

ЗМІСТ

АБРАЗИВНІ МАТЕРІАЛИ	2	Кліщі та гострозубці	50
Диски зачисні по металу	2	Ключі	53
Диски відрізні по металу	2	Набори шестигранних ключів	54
Диски універсальні	3	Напилки	56
Круги пелюсткові торцеві	3	Ножиці	57
Круги шліфувальні	4	Ножівки	58
Стрічки шліфувальні	4	Пиляльні полотна	60
Сітки абразивні	5	Стамески	62
Терки для шліфування	5	Склорізи	63
БУРИ, ЗУБИЛА, КОРОНКИ	6	Струбцини	63
Бури	6	Труборізи	64
Набори бурів	7	Лещата	65
Свердла по бетону	7	ВИКРУТКИ ТА БІТИ	66
Зубила	8	Біти та тримачі	66
Коронки по бетону	8	Головки	67
ДИСКИ АЛМАЗНІ	9	Набір біт	68
Диски алмазні по плитці	9	Викрутки	69
Диски алмазні сегментні	9	УДАРНО-ВАЖІЛЬНИЙ ІНСТРУМЕНТ	78
Диски алмазні турбо	10	Зубила і просічки	78
Диски алмазні універсальні	11	Киянки	78
ДИСКИ ПИЛЯЛЬНІ	12	Кувалди та цвяходери	79
Диски пиляльні з напайкою	12	Молотки	79
Диски пиляльні	13	Сокири	80
ЩІТКИ ПО МЕТАЛУ	14	ВИМІРЮВАЛЬНИЙ ІНСТРУМЕНТ	81
Щітки для кутової шліфмашини	14	Рулетки	81
Щітки на дріль	15	Рівні	82
Щітки ручні	16	Штангенциркулі	83
СЛЮСАРНО-СТОЛЯРНИЙ ІНСТРУМЕНТ	17	ІНСТРУМЕНТ ЕЛЕКТРИКА	84
Бокорізи	17	Ножиці	84
Довгогубці	17	Стрипери	84
Плоскогубці	18	КРІПІЛЬНИЙ ІНСТРУМЕНТ	86
Кабелерізи	19	Заклепники	86
Кліщі переставні	19	Степлери	87
Кліщі затискні	20	Скоби для степлера	88
Ключі розвідні	21	ОБРОБНІ ІНСТРУМЕНТИ	88
Ключі трубні	21	Ножі	88
Ножиці по металу	22	Ножиці	92
Ножиці	22	Пензлі	93
Молотки	23	Валики	94
Кувалди	23	Обробні інструменти	95
Киянки	24	Пістолети	95
Струбцини	24	Плиткорізи	97
Лещата	25	Присоски для скла	97
ВИКРУТКИ ТА НАБОРИ ВИКРУТОК	26	АВТОІНСТРУМЕНТ	98
Викрутки	26	Набори гайкових ключів	98
Набори викруток	29	Набори інструментів	99
ВИМІРЮВАЛЬНИЙ ІНСТРУМЕНТ	31	Тріскачки	104
Рулетки	31	Шприци масляні	104
Рівні будівельні	32	Знімачі підшипників	105
ЗВАРЮВАЛЬНІ ЕЛЕКТРОДИ ТА АКСЕСУАРИ	33	Домкрати	105
Зварювальні тримачі та маса	33	ВИТРАТНІ МАТЕРІАЛИ	106
Зварювальні магніти	34	Набори інструментів	106
Зварювальні електроди	35	Диски	107
САДОВИЙ ІНСТРУМЕНТ	36	Зубила	109
Сокири та колуни	36	Набори свердел	109
Пили садові	37	Щітки по металу	113
Висоторізи, плодозбірники	39	Ізоляційна стрічка	113
Гілкорізи, ножиці для живої огорожі	40	ЗАСОБИ ІНДИВІДУАЛЬНОГО ЗАХИСТУ	114
Секатори	42	Рукавички	114
ШАРНІРНО-ГУБЦЕВІ ІНСТРУМЕНТИ	44	Спецодяг	115
Бокорізи	44	Засоби захисту	115
Довгогубці	46	Окуляри захисні	116
Набори шгі	47	ЛІХТАРИКИ	117
Плоскогубці	48	Ліхтарики	117
СТОЛЯРНО-СЛЮСАРНИЙ ІНСТРУМЕНТ	49	ТРАНСПОРТУВАННЯ І ЗБЕРІГАННЯ	118
Болторізи	49	Органайзери	118
Кабелерізи	49	Сумки для інструментів	118

АБРАЗИВНІ МАТЕРІАЛИ

ДИСКИ ЗАЧИСНІ ПО МЕТАЛУ

Диск зачисний по металу

Призначений для ефективного шліфування металу в процесі виконання ремонтних, будівельних та слюсарних робіт.

Бакелітова зв'язка
Рівномірний знос круга під час роботи

Добрий ресурс диска
Ідеальний баланс круга та посадки
Абразивний матеріал: електрокорунд (оксид алюмінію)



Артикул	Діаметр	Товщина	
148603	125 мм	6,0 мм	25/5

Диск зачисний по металу

Призначений для ефективного шліфування металу в процесі виконання ремонтних, будівельних та слюсарних робіт.

Бакелітова зв'язка
Рівномірний знос круга під час роботи
Збільшений робочий ресурс диска
Ідеальний баланс круга та посадки
Абразивний матеріал: електрокорунд (оксид алюмінію)



MASTER SERIES

Артикул	Діаметр	Товщина	
148596	125 мм	6,0 мм	25/5
148597	180 мм	6,0 мм	25/5
148598	230 мм	6,0 мм	25/5



ДИСКИ УНІВЕРСАЛЬНІ

Диск універсальний для шліфувальних кругів

Додатковий шар гуми згладжує вплив нерівної поверхні на інструмент

Кріплення до КШМ: різьба М14

Перехідник для затиску в патрон дрילה діаметром 8 мм

Максимальна швидкість обертання: не більше 12000 об/хв (RPM)

Артикул	Діаметр	Товщина	
149681	125 мм	10 мм	100
149682	125 мм	3 мм	100

ДИСКИ ВІДРІЗНІ ПО МЕТАЛУ



Диск відрізний по металу

Призначений для ефективного різання металу в процесі ремонтних, будівельних та слюсарних робіт.

Бакелітова зв'язка
Рівномірний знос круга під час роботи
Добрий ресурс диска
Висока швидкість різання

Оптимальне співвідношення ціна/якість
Абразивний матеріал: електрокорунд (оксид алюмінію)

Артикул	Діаметр	Товщина	
148599	125 мм	1,2 мм	50/10
148600	125 мм	1,6 мм	50/10
148601	180 мм	1,6 мм	50/10
148602	230 мм	2,0 мм	50/10



КРУГИ ПЕЛЮСТКОВІ ТОРЦЕВІ

Круг пелюстковий торцевий

Використовується з КШМ

Тип: 27

Максимальна частота обертання: 12200 об/хв

Діаметр диска: 125 мм

Посадковий діаметр: 22,2 мм

Матеріал абразиву на пелюстках: корунд на основі оксиду алюмінію

Артикул	Зернистість	
149666	100	200/10
149667	120	200/10
149668	150	200/10
149669	180	200/10
149670	240	200/10
149671	36	200/10
149672	40	200/10
149673	60	200/10
149674	80	200/10

Диск відрізний по металу

Призначений для ефективного різання металу в процесі ремонтних, будівельних та слюсарних робіт.

Бакелітова зв'язка
Рівномірний знос круга під час роботи
Збільшений робочий ресурс диска
Висока швидкість різання

Абразивний матеріал: електрокорунд (оксид алюмінію)

Артикул	Діаметр	Товщина	
148588	125 мм	1,0 мм	50/10
148589	125 мм	1,2 мм	50/10
148590	125 мм	1,6 мм	50/10
148591	180 мм	1,6 мм	50/10
148592	180 мм	2,0 мм	50/10
148593	230 мм	2,0 мм	50/10
148594	230 мм	2,5 мм	50/10
190798	400 мм	3,5 мм	50/10

MASTER SERIES



Круг пелюстковий торцевий

Використовується з КШМ

Тип: 29

Максимальна частота обертання: 12200 об/хв

Діаметр диска: 125 мм

Посадковий діаметр: 22,2 мм

Тривалий термін використання
Матеріал абразиву на пелюстках: електрокорунд цирконію (оксид цирконію)

Артикул	Зернистість	
149675	100	200/10
149676	120	200/10
149677	40	200/10
149678	60	200/10
149679	80	200/10

MASTER SERIES

АБРАЗИВНІ МАТЕРІАЛИ

КРУГИ ШЛІФУВАЛЬНІ



Круг шліфувальний самозачіпний

Діаметр диска: 125 мм
 Максимальна частота обертання: 12200 об/хв
 Матеріал абразивної частини: оксид алюмінію (корунд) – найдовговічніший та економічніший мінерал
 Матеріал основи: тканина (недорогий, але досить міцний та витривалий матеріал)

Артикул	Зернистість	
150780	100	100
150781	120	100
150782	150	100
150783	180	100
150784	240	100
150785	36	100
150786	360	100
150787	40	100
150788	60	100
150789	80	100

Круг шліфувальний самозачіпний 125 мм

Ефективне видалення пилу за рахунок 8 спеціальних отворів на колі.
 Матеріал абразивної частини – оксид алюмінію (корунд).
 Паперова основа має підвищену щільність.
 Широкий спектр застосування.
 Діаметр, мм: 125
 Кількість в пакованні: 5 од.
 Кількість отворів: 8

Артикул	Зернистість	
196036	100	200
196037	120	200
196038	150	200
196034	60	200
196035	80	200
196033	40	200

Круг шліфувальний самозачіпний 180 мм

Ефективне видалення пилу за рахунок 8 спеціальних отворів на колі.
 Матеріал абразивної частини – оксид алюмінію (корунд).
 Паперова основа має підвищену щільність.
 Широкий спектр застосування.
 Діаметр, мм: 180
 Кількість в пакованні: 5 од.
 Кількість отворів: 8

Артикул	Зернистість	
195731	100	200
195732	120	200
195733	150	200
195728	40	200
195729	60	200
195730	80	200



АБРАЗИВНІ МАТЕРІАЛИ

Круг шліфувальний самозачіпний 225 мм

Ефективне видалення пилу за рахунок 8 спеціальних отворів на колі.
 Матеріал абразивної частини – оксид алюмінію (корунд).
 Паперова основа має підвищену щільність.
 Широкий спектр застосування.
 Діаметр, мм: 180
 Кількість в пакованні: 5 од.
 Кількість отворів: 8

Артикул	Зернистість	
195737	100	100
195738	120	100
195739	150	100
195734	40	100
195735	60	100
195736	80	100

Круг зачисний з нетканого абразиву


Високий ресурс, не забивається так швидко, як звичайні абразивні диски.
 Мають високу швидкість знімання фарби та іржі.
 Не знімають метал, не змінюють форму заготовлі.
 Матеріал стійкий до вологи, можна працювати з використанням рідини.
 Відсутність перегріву диска та матеріалу.
 Діаметр, мм: 125
 Профіль: тип 27
 Діаметр посадкового отвору мм: 22,2
 Максимальна кількість обертів, об/хв: 7800

Артикул	Колір	Жорсткість	
195741	фіолетовий	жорсткий	25/5



Круг зачисний з нетканого абразиву

Високий ресурс, не забивається так швидко, як звичайні абразивні диски.
 Мають високу швидкість знімання фарби та іржі.
 Не знімають метал, не змінюють форму заготовлі.
 Матеріал стійкий до вологи, можна працювати з використанням рідини.
 Відсутність перегріву диска та матеріалу.
 Діаметр, мм: 125
 Профіль: тип 27
 Діаметр посадкового отвору мм: 22,2
 Максимальна кількість обертів, об/хв: 7800


Артикул	Колір	Жорсткість	
195741	фіолетовий	жорсткий	25/5

СТРІЧКИ ШЛІФУВАЛЬНІ

Стрічка шліфувальна

Кількість у пакованні: 10 шт.
Матеріал, по якому працює: ДСП, ДВП, паркет, метал, фарба, лак, дерево
Абразивний матеріал: електрокорунд



Артикул	Розмір	Зернистість	
173565	75x457 мм	100	300
173566	75x457 мм	120	300
173567	75x457 мм	150	300
173568	75x457 мм	180	300
173570	75x457 мм	240	300
173571	75x457 мм	40	300
173572	75x457 мм	60	300
173573	75x457 мм	80	300
173574	75x533 мм	100	300
173575	75x533 мм	120	300
173576	75x533 мм	150	300
173577	75x533 мм	180	300
173579	75x533 мм	240	300
173580	75x533 мм	40	300
173581	75x533 мм	60	300
173582	75x533 мм	80	300

СІТКИ АБРАЗИВНІ

Сітка абразивна

Кількість у пакованні: 10 шт.
Матеріал, по якому працює: штукатурка, гіпсокартон, пластик, дерево, метал
Абразивний матеріал: електрокорунд




Артикул	Зернистість	
173583	100	100
173584	120	100
173585	150	100
173586	180	100
173587	240	100
173588	320	100
173590	40	100
173589	400	100
173591	60	100
173592	80	100

ТЕРКИ ДЛЯ ШЛІФУВАННЯ

Брусок для абразивної сітки

Прокладка з гумовою поверхнею забезпечує більш щільне прилягання шліфувального полотна
Гладкі боковини терки забезпечують якість шліфування в кутах та інших важкодоступних місцях
Кріплення на металеві затискачі




Артикул	Розміри	
173594	105x210 мм	80

Терка для абразивної сітки

Прокладка з гумовою поверхнею забезпечує більш щільне прилягання шліфувального полотна
Кріплення на металеві затискачі
Матеріал руків'я: пластик



Артикул	Розміри	
173593	105x230 мм	50

Свердла по металлу


Свердла виготовлені за стандартом DIN 338.
Кут заточування 118°.
Твердість ріжучих крайок 63-65 HRC.
Шліфована канавка забезпечує оптимальне виведення стружки.
Матеріал: сталь HSS 4241
Призначення: по металу



Серія Vitals
СВЕРДЛО ПО МЕТАЛУ

			
Діаметр	Довжина	Матеріал	Для металів
			
Твердість	Кут заточування	За стандартом	Кількість

Артикул: 190209


Артикул	Діаметр свердла, мм	Довжина свердла, мм	Кількість у пачці	
190209	1,0	34	10	400
190210	1,5	40	10	400
190211	2,0	49	10	400
190212	2,5	57	10	400
190213	3,0	61	10	400
190214	3,2	65	10	400
190215	3,3	65	10	400
190216	3,5	70	10	400
190217	3,8	75	10	200
190218	4,0	75	10	200
190219	4,2	75	10	200
190220	4,5	80	10	200
190221	4,8	86	10	200
190222	5,0	86	10	200
190223	5,2	86	10	200
190224	5,5	93	10	200
190225	5,8	93	10	200
190226	6,0	93	10	200
190227	6,2	101	10	100
190228	6,5	101	10	100
190229	7,0	109	10	100
190230	7,5	109	10	100
190231	8,0	117	5	100
190232	8,5	117	5	100
190233	9,0	125	5	80
190234	9,5	125	5	60
190235	10,0	133	5	60
190236	10,5	133	5	60
190237	11,0	142	5	60
190238	12,0	151	5	60
190239	13,0	151	5	60



Свердла по металлу

MASTER SERIES

Свердла виготовлені за стандартом DIN 338.
Кут заточування 135°.
Твердість ріжучих крайок 63-65 HRC.
Підточування вістря забезпечує можливість прямого свердління без попереднього центрування.
Шліфована канавка забезпечує оптимальне виведення стружки.
Точні геометричні параметри отворів.
Висока зносостійкість.
Збільшений ресурс.
Матеріал: сталь HSS 4341 (аналог P6M5)
Призначення: по металу

Артикул	Діаметр свердла, мм	Довжина свердла, мм	Кількість у пачці	
190240	1,0	34	10	500
190241	1,5	40	10	500
190242	2,0	49	10	500
190243	2,5	57	10	500
190244	3,0	61	10	500
190245	3,2	65	10	500
190246	3,3	65	10	500
190247	3,5	70	10	500
190248	3,8	75	10	500
190249	4,0	75	10	500
190250	4,2	75	10	200
190251	4,5	80	10	200
190252	4,8	86	10	200
190253	5,0	86	10	200
190254	5,2	86	10	200
190255	5,5	93	10	200
190256	5,8	93	10	200
190257	6,0	101	10	100
190258	6,2	109	10	100
190259	6,5	109	10	100
190260	7,0	117	5	100
190261	7,5	117	5	100
190262	8,0	125	5	100
190263	8,5	125	5	100
190264	9,0	133	5	100
190265	9,5	133	5	50
190266	10,0	142	5	50
190267	10,5	151	5	50
190268	11,0	151	5	50
190238	12,0	151	5	60
190239	13,0	151	5	60



Свердла по металу

PROFESSIONAL SERIES

Свердла виготовлені за стандартом DIN 338.
Кут заточування 135°.
Твердість ріжучих крайок 66-67 HRC.
Підточування вістря забезпечує можливість прямого свердління без попереднього центрування.
Шліфована канавка забезпечує оптимальне виведення стружки.
Точні геометричні параметри отворів.
Висока зносостійкість.
Максимальний ресурс.
Матеріал: сталь HSS-Co/M35 (аналог P6M5K5).
Призначення: по металу.

Артикул	Діаметр свердла, мм	Довжина свердла, мм	Кількість у пачці	
190269	1,0	34	2	200
190270	1,5	40	2	200
190271	2,0	49	2	200
190272	2,5	57	2	200
190273	3,0	61	2	200
190274	3,2	65	2	200
190275	3,3	65	2	200
190276	3,5	70	2	200
190277	3,8	75	2	200
190278	4,0	75	2	200
190279	4,2	75	2	200
190280	4,5	80	2	200
190281	4,8	86	2	200
190282	5,0	86	2	200
190283	5,2	86	1	400
190284	5,5	93	1	400
190285	6,0	93	1	400
190286	6,5	101	1	300
190287	7,0	109	1	300
190288	8,0	117	1	300
190289	8,5	117	1	300
190290	9,0	125	1	200
190291	10,0	133	1	200
190292	10,5	133	1	200
190293	11,0	142	1	200
190294	12,0	151	1	200
190295	13,0	151	1	200



Набір свердел по металу

MASTER SERIES

Свердла виготовлені за стандартом DIN 338.
Кут заточування 135°.
Твердість ріжучих крайок 63-65 HRC.
Підточування вістря забезпечує можливість прямого свердління без попереднього центрування.
Шліфована канавка забезпечує оптимальне виведення стружки.
Точні геометричні параметри отворів.
Висока зносостійкість.
Максимальний ресурс.
Зручний пластиковий кейс для зберігання.
Матеріал: сталь HSS 4341 (аналог P6M5)
Призначення: по металу

Артикул	Діаметри свердел, мм	Кількість в пакованні, од.	
190296	1.5/2.0/2.5/3.0/3.2/3.5/4.0/4.5/4.8/5.0/5.5/6.0/6.5	13	50
190297	2.0/2.5/3.0/3.5/4.0/4.5/5.0/5.5/6.0/6.5/7.0/7.5/8.0	13	80
190298	1.0/1.5/2.0/2.5/3.0/3.5/4.0/4.5/5.0/5.5/6.0/6.5/7.0/7.5/8.0/8.5/9.0/9.5/10.0	19	40
190299	2/3/4/5/6/8	6	100

Набір екстракторів 5 од.

MASTER SERIES

Призначені для викручування зламаних гвинтів, шпильок, болтів.
Наявність найбільш популярних розмірів.
Зручний пластиковий кейс для перенесення та зберігання.
Матеріал: сталь GCR15
Твердість: 52-56 HRC

Артикул	Діаметри свердел, мм	Кількість в пакованні, од.	
190300	3~6 мм, 6~8 мм, 8~11 мм, 11~14 мм, 14~18 мм	5	120

СВЕРДЛА



Набір свердел по дереву

M-подібне заточування забезпечує точне центрування. Спеціальна форма спіралі сприяє швидкому відведенню стружки. Циліндричний хвостовик. Зручний пластиковий кейс для перенесення та зберігання. Матеріал: сталь 45. Твердість: 42-45 HRC. Призначення: по дереву.

MASTER SERIES

Артикул	Діаметри свердел, мм	Кількість в пакованні, од.	
190301	4/5/6/8/10	5	80



Свердло Форстнера 35 мм

Матеріал: сталь С45. Матеріал напайки: сплав YG8. Твердість напайки: 90-92 HRC. Призначення: для свердління глухих отворів під кріплення стандартних меблевих петель.

MASTER SERIES

Артикул	Діаметри свердел, мм	Довжина свердла, мм	Кількість в пакованні, од.	
190346	35	80	1	240/10



Свердло ступеневе спіральне

Звільняють від необхідності безперервно міняти свердла. Висока ефективність при свердлінні отворів великого діаметру. Кут заточування 125°. Твердість ріжучих крайок 58-62 HRC. Покриття нітридом титану підвищує стійкість ріжучої крайки на максимально довгий термін. Ріжучі крайки сприяють створенню відмінної геометрії отвору. Хвостовик циліндричний з тригранним фрезеруванням для кращого утримання в патроні. Спіральна ріжуча крайка забезпечує м'яке та плавне свердління. Має підвищену ріжучу здатність. Матеріал: сталь HSS 4341 (аналог P6M5). Призначення: по металу.

MASTER SERIES

Артикул	Діаметри свердел, мм	Довжина свердла, мм	
190347	4, 6, 8, 10, 12	5	30
190348	4, 6, 8, 10, 12, 14, 16, 18, 20	9	20
190349	4, 6, 8, 10, 12, 14, 16, 18, 20, 22, 24, 26, 28, 30, 32	15	10

СВЕРДЛА

СВЕРДЛА ДЛЯ ДЕРЕВА ПІР'ЯНІ

Свердло для дерева пір'яне

Шестигранний хвостовик (HEX) – запобігає повертання у свердлильному патроні. Цифрове маркування – вказує діаметр свердла у міліметрах, вимірюється по ширині лопатки. Центрувальний робочий наконечник – служить для центрування свердла та його початкового заглиблення у матеріал. Дві пари ріжучих крайок торцевої та бічної робочих частин – служать для основного свердління отвору. Довжина: 150 мм. Матеріал: сталь С45. Твердість: 45-49 HRC. Призначення: по дереву.

MASTER SERIES



Артикул	Діаметр свердла, мм	
190314	6	125
190316	8	125
190318	10	125
190320	12	125
190322	14	125
190324	16	125
190327	18	125
190328	20	125
190331	22	125
190333	25	125
190336	30	125
190338	32	100
190340	35	100
190342	40	100
190344	45	75
190345	50	75

СВЕРДЛА ПІКОПОДІБНІ ПО СКЛУ ТА ПЛИТЦІ

Свердло пікоподібне по склу та плитці

Дворізцевий наконечник зі сплаву YG6X. Твердість напаявання: 89-91 HRC. Точні рівні отвори. Матеріал: сталь С45. Матеріал напайки: сплав YG6X. Твердість напаявання: 89-91 HRC. Призначення: по плитці, по склу.



Артикул	Діаметр свердла, мм	Довжина свердла, мм	
190302	4	68	100
190303	5	69	100
190304	6	70	100
190307	8	72	100
190309	10	80	50
190312	12	83	50



Бур

Подвійний шнек ефективно відводить шлам із зони буріння
Хвостовик: SDS-Plus (забезпечує точну та надійну фіксацію)
Твердість: 89–90 HRC
Матеріал напайки: карбід вольфраму

MASTER SERIES

Артикул	Розміри	
150686	5×110 мм	500/100
150688	6×110 мм	400/100
150691	6×160 мм	400/100
150692	6×210 мм	300/100
150694	8×160 мм	300/100
150700	8×210 мм	200/100
150702	8×260 мм	200/100
150703	10×160 мм	300/100
150704	10×210 мм	200/100
150705	10×260 мм	200/100
150706	10×310 мм	150/75
150707	10×460 мм	500/100
150714	10×600 мм	100/10
150715	12×160 мм	200/100
150716	12×210 мм	200/50
150717	12×260 мм	150/75
150718	12×310 мм	100/50
150719	12×400 мм	100/10
150720	12×460 мм	100/10
150721	14×160 мм	200/50
150723	14×260 мм	150/50
150724	14×310 мм	150/50
150725	14×460 мм	80/10
150722	14×800 мм	50/10
150726	16×210 мм	150/50
150727	16×260 мм	100/50
150728	16×310 мм	100/50
150729	16×460 мм	50/10
150730	16×600 мм	50/10
150731	18×260 мм	100/50
150732	18×460 мм	50/10
150733	20×260 мм	60/30
150734	20×460 мм	30/10
150735	20×600 мм	30/10
150736	22×460 мм	25/5
150737	22×600 мм	50/10
150738	22×800 мм	20/10
150739	25×460 мм	20/10
150740	25×600 мм	20/10
150741	25×800 мм	15/5

Набір бурів SDS-Plus, 3 шт.

Хвостовик: SDS-Plus
Робочий матеріал: бетон, камінь, цегла



Артикул	Розміри	
150751	6×160, 8×160, 10×160 мм	100/25

MASTER SERIES

Набір бурів SDS-Plus, 5 шт.

Хвостовик: SDS-Plus
Робочий матеріал: бетон, камінь, цегла



Артикул	Розміри	
150752	5×110, 6×110, 6×160, 8×160, 10×160 мм	90/10

MASTER SERIES

СВЕРДЛА ПО БЕТОНУ

Свердло по бетону

Подвійний шнек ефективно відводить шлам із зони свердління
Твердість: 89–90 HRC
Матеріал напайки: карбід вольфраму



Артикул	Розміри	
150750	10,0×120 мм	500/100
150748	6,0×100 мм	500/100
150749	8,0×120 мм	500/100

ЗУБИЛА

Зубило SDS-Plus

Призначене для грубих демонтажних робіт, застосовується в ударно-ударному режимі.
Хвостовик зубил: SDS-Plus
Твердість по Роквеллу: 48–51 HRC
Матеріал: сталь 40CR



MASTER SERIES

Артикул	Розміри	
150742	14x250 мм	100/50

Зубило SDS-Plus

Призначене для грубих демонтажних робіт, застосовується в ударному режимі.
Хвостовик зубил: SDS-Plus
Твердість по Роквеллу: 48–51 HRC
Матеріал: сталь 40CR



MASTER SERIES

Артикул	Розміри	
150743	20x250 мм	100/50
150744	40x250 мм	100/50

КОРОНКИ ПО БЕТОНУ



Комплект: коронка по бетону

Призначені для ударного свердління отворів великого діаметра в цеглі, бетоні, камені. Характеризуються високою ефективністю та зносостійкістю.
У комплекті: коронка певного діаметра, хвостовик SDS-Plus і напрямне свердло.
Хвостовик: SDS-Plus (надійно фіксується у патроні)
Твердість по Роквеллу: HRC 89–96
Матеріал твердосплавної напайки: карбід вольфраму

MASTER SERIES

Артикул	Діаметр	
150745	65 мм	30
150746	68 мм	30
150747	80 мм	24

Комплект: коронка алмазна по бетону

Алмазні сегменти кріпляться на коронку методом лазерного зварювання.
Має сегментну турбовану ріжучу крайку, яка активно охолоджується у процесі роботи.
Можливість проходження арматури.
Низька вібрація та відсутність ударного шуму.
Якісні, геометрично точні отвори із чистими крайками.
Висока ріжуча здатність та швидкість різання.
Хвостовик: SDS+
Висота ріжучої крайки, мм: 10
Робочий матеріал: залізобетон, бетон, цегла, камінь.

PROFESSIONAL SERIES

Артикул	Діаметр	
195697	68 мм	20
195698	72 мм	20
195699	82 мм	20

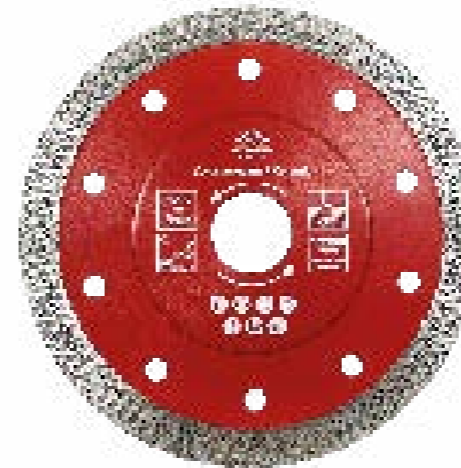


ДИСКИ АЛМАЗНІ ПО ПЛИТЦІ

Диск алмазний Ceramic

Призначений для чистого різання керамограніту, керамічної плитки, граніту, мармуру, декоративної плитки.
Супертонка різальна крайка забезпечує високу швидкість різання та акуратне точне розпилювання плитки без тріщин та сколів.
Збільшений робочий ресурс круга забезпечується особливою технологією гарячого спікання Hot press.
Висота алмазного різального шару 10 мм дає змогу використовувати круг для великого обсягу робіт.
Спеціальна форма різальної крайки забезпечує краще охолодження круга під час роботи для більшої ефективності використання.
Посилення диска в зоні отвору для підвищення жорсткості та зниження вібрації.

MASTER SERIES



Артикул	Діаметр	Посадка	Висота сегмента	
168108	125 мм	22,2 мм	10 мм	100
168109	180 мм	25,4/22,2 мм	10 мм	50
168110	200 мм	25,4/22,2 мм	10 мм	50
168111	230 мм	22,2 мм	10 мм	25

Диск алмазний по плитці

Суцільна різальна крайка забезпечує чистий та акуратний різ.
Робочий матеріал: кераміка, плитка, мармур, граніт.



Артикул	Діаметр	Посадка	Висота сегмента	
168118	125 мм	22,2 мм	5 мм	100
168119	180 мм	25,4/22,2 мм	5 мм	50
168120	230 мм	22,2 мм	5 мм	25

ДИСКИ АЛМАЗНІ СЕГМЕНТНІ

Диск алмазний Глибокий різ

Завдяки широкому алмазному напиленню та глибоким сегментним вирізам продуктивність роботи суттєво збільшена.
Збільшений робочий ресурс круга забезпечується особливою технологією гарячого спікання Hot press.
Здатні розрізати тонку арматуру в бетоні.
Робочий матеріал: бетон, залізобетон, тротуарна плитка, цегла, граніт, камінь, черепиця.

MASTER SERIES



Артикул	Діаметр	Посадка	Висота сегмента	
168115	125 мм	22,2 мм	12 мм	100
168116	230 мм	22,2 мм	12 мм	25

ДИСКИ АЛМАЗНІ

ДИСКИ АЛМАЗНІ



Диск алмазний сегментний

Сегменти забезпечують добрий викид шламу та ефективну роботу без примусового охолодження
Робочий матеріал: бетон, тротуарна плитка, цегла, граніт, камінь, черепиця

Артикул	Діаметр	Посадка	Висота сегмента	
168121	125 мм	22,2 мм	7 мм	100
168122	180 мм	22,2 мм	7 мм	50
168123	230 мм	22,2 мм	7 мм	25



Диск алмазний ТУРБО

Висока швидкість різання
Ефективна робота без примусового охолодження
Робочий матеріал: бетон, цегла, граніт, залізобетон, черепиця

Артикул	Діаметр	Посадка	Висота сегмента	
168124	125 мм	22,2 мм	7 мм	100
168125	180 мм	22,2 мм	7 мм	50
168126	230 мм	22,2 мм	7 мм	25

ДИСКИ АЛМАЗНІ ТУРБО

ДИСКИ АЛМАЗНІ УНІВЕРСАЛЬНІ



Диск алмазний ТУРБО-Плюс

Дуже висока швидкість різання
Збільшений робочий ресурс круга забезпечується особливою технологією гарячого спікання Hot press
Висота алмазного різального шару 10 мм дає змогу використовувати круг для великого обсягу робіт
Здатні розрізати тонку арматуру в бетоні
Робочий матеріал: бетон, цегла, граніт, залізобетон, черепиця, мармур

MASTER SERIES

Артикул	Діаметр	Посадка	Висота сегмента	
168112	125 мм	22,2 мм	10 мм	100
168113	180 мм	22,2 мм	10 мм	50
168114	230 мм	22,2 мм	10 мм	25



Диск алмазний ТУРБО-Сегмент

Оригінальна сегментна форма різальної крайки дає змогу диску краще охолоджуватися, що збільшує термін служби
Сегменти забезпечують добрий викид шламу
Збільшений робочий ресурс круга забезпечується особливою технологією гарячого спікання Hot press
Здатні розрізати тонку арматуру в бетоні
Робочий матеріал: бетон, цегла, граніт, залізобетон, черепиця

MASTER SERIES

Артикул	Діаметр	Посадка	Висота сегмента	
168127	125 мм	22,2 мм	10 мм	100
168128	180 мм	22,2 мм	10 мм	50
168129	230 мм	22,2 мм	10 мм	25



Диск алмазний Universal

Універсальність застосування
Висока щільність та рівномірне розташування алмазів у різальному шарі забезпечують високу швидкість різання
Робочий матеріал: метал, пластик, бетон, цегла, камінь, залізобетон

MASTER SERIES

Артикул	Діаметр	Посадка	
168117	125 мм	22,2 мм	100

ДИСКИ ПИЛЯЛЬНІ

ДИСКИ ПИЛЯЛЬНІ З НАПАЙКОЮ



Диск пиляльний по дереву

Підходить для найпоширеніших типів електроінструменту
 Форми напайки: АТВ
 Твердість напайок з карбиду вольфраму: (сплав YG8) 89–90 HRC
 Твердість тіла диска: 42–45 HRC
 Матеріал основи диска: сталь №50

Артикул	Діаметр	Посадка	Кількість зубів	
168146	125 мм	22,2 мм	3	100

Диск пиляльний по дереву

Підходить для найпоширеніших типів електроінструменту
 Форми напайки: АТВ
 Твердість напайок з карбиду вольфраму: (сплав YG8) 89–90 HRC
 Твердість тіла диска: 42–45 HRC
 Матеріал основи диска: сталь №50



Артикул	Діаметр	Посадка	Кількість зубів	
168130	125 мм	22,2 мм	24	100
168131	125 мм	22,2 мм	40	100
168132	165 мм	20/16 мм	24	100
168134	180 мм	22,2/20 мм	36	50
168133	180 мм	22,2/20 мм	60	50
168135	185 мм	20/16 мм	20	50
168136	185 мм	20/16 мм	48	50
168137	190 мм	30/20 мм	40	50
168138	200 мм	32/30/25,4 мм	40	50
168139	210 мм	30/25,4/20 мм	50	50
168140	230 мм	30/25,4/22,2 мм	40	25
168141	230 мм	30/25,4/22,2 мм	60	25
168142	250 мм	30/25,4 мм	40	25
168143	250 мм	30/25,4 мм	60	25
168144	300 мм	30/25,4 мм	40	20
168145	300 мм	30/25,4 мм	60	20

ДИСКИ ПИЛЯЛЬНІ

ДИСКИ ПИЛЯЛЬНІ БЕЗ НАПАЙКИ

Диск пиляльний по дереву



Твердість тіла диска: 42–45 HRC
 Матеріал основи диска: сталь №50

Артикул	Діаметр	Посадка	Кількість зубів	
168106	125 мм	22,2 мм	48	100

ЩІТКИ ПО МЕТАЛУ

ЩІТКИ ДЛЯ КУТОВОЇ ШЛІФМАШИНИ



Щітка дискова гофрована латунована

Призначена для обробки дерев'яних та металевих поверхонь у важкодоступних місцях, зняття фарби, іржі, обробки зварних швів. Використовується з КШМ.

Артикул	Діаметр	Посадка	Діаметр дроту	
174521	125 мм	22,2 мм	0,3 мм	80



Щітка дискова плетена сталь

Призначена для грубої обробки дерев'яних та металевих поверхонь у важкодоступних місцях, зняття фарби, іржі, обробки зварних швів. Використовується з КШМ.

Артикул	Діаметр	Посадка	Діаметр дроту	
174614	125 мм	22,2 мм	0,5 мм	60



Щітка конічна гофрована латунована

Призначена для обробки дерева, зняття фарби, шліфування металу, зняття іржі, обробки зварних швів. Інструмент, з яким використовується: КШМ. Матеріал, по якому працює: метал, фарба, дерево.

Артикул	Діаметр	Посадка	Діаметр дроту	
174520	100 мм	M14	0,3 мм	100
174519	115 мм	M14	0,3 мм	60
174518	125 мм	M14	0,3 мм	60

ЩІТКИ ПО МЕТАЛУ

Щітка конічна плетена сталь

Призначена для обробки дерева, зняття фарби, шліфування металу, зняття іржі, обробки зварних швів. Інструмент, з яким використовується: КШМ. Матеріал, по якому працює: метал, фарба, дерево.

Артикул	Діаметр	Посадка	Діаметр дроту	
174517	100 мм	M14	0,5 мм	100
174514	115 мм	M14	0,5 мм	60
174513	125 мм	M14	0,5 мм	60



Щітка-чашка гофрована латунована

Призначена для обробки дерева, зняття фарби, шліфування металу, зняття іржі, обробки зварних швів. Інструмент, з яким використовується: КШМ. Матеріал, по якому працює: метал, фарба, дерево.



Артикул	Діаметр	Посадка	Діаметр дроту	
174509	100 мм	M14	0,3 мм	100
174508	125 мм	M14	0,3 мм	80
174512	65 мм	M14	0,3 мм	80
174511	75 мм	M14	0,3 мм	40
174510	85 мм	M14	0,3 мм	30

Щітка-чашка плетена сталь

Призначена для обробки дерева, зняття фарби, шліфування металу, зняття іржі, обробки зварних швів. Інструмент, з яким використовується: КШМ. Матеріал, по якому працює: метал, фарба, дерево.



Артикул	Діаметр	Посадка	Діаметр дроту	
174505	100 мм	M14	0,5 мм	80
174504	125 мм	M14	0,5 мм	80
174503	65 мм	M14	0,5 мм	40
174507	75 мм	M14	0,5 мм	30
174506	85 мм	M14	0,5 мм	100

ЩІТКИ НА ДРИЛЬ

Щітка дискова з хвостовиком гофрована латунована

Призначена для обробки дерев'яних та металевих поверхонь у важкодоступних місцях, зняття фарби, іржі. Інструмент, з яким використовується: дріль. Матеріал, по якому працює: метал, фарба, дерево.



Артикул	Діаметр	Посадка	Діаметр дроту	
174502	75 мм	6 мм	0,3 мм	120

Щітка торцева з хвостовиком гофрована латунована

Призначена для обробки дерев'яних та металевих поверхонь у важкодоступних місцях, зняття фарби, іржі. Інструмент, з яким використовується: дріль. Матеріал, по якому працює: метал, фарба, дерево.



Артикул	Діаметр	Посадка	Діаметр дроту	
174501	25 мм	6 мм	0,3 мм	200

ЩІТКИ ПО МЕТАЛУ

Щітка-чашка з хвостовиком гофрована латунована

Призначена для обробки дерев'яних та металевих поверхонь у важкодоступних місцях, зняття фарби, іржі. Інструмент, з яким використовується: дріль. Матеріал, по якому працює: метал, фарба, дерево.



Артикул	Діаметр	Посадка	Діаметр дроту	
174500	50 мм	6 мм	0,3 мм	120
174499	75 мм	6 мм	0,3 мм	120

Щітка-чашка з хвостовиком плетена сталь

Призначена для обробки дерев'яних та металевих поверхонь у важкодоступних місцях, зняття фарби, іржі. Інструмент, з яким використовується: дріль. Матеріал, по якому працює: метал, фарба, дерево.



Артикул	Діаметр	Посадка	Діаметр дроту	
174498	75 мм	6 мм	0,5 мм	120

Набір щіток для дреля з хвостовиком

Призначена для обробки дерев'яних та металевих поверхонь у важкодоступних місцях, зняття фарби, іржі. Набір із 3 позицій: щітка торцева (50 мм), щітка дискова (50 мм), щітка торцева (25 мм). Інструмент, з яким використовується: дріль. Матеріал, по якому працює: метал, фарба, дерево.



Артикул	Посадка	Діаметр дроту	
174497	6 мм	0,3 мм	120

ЩІТКИ РУЧНІ



Щітка ручна латунна

Пластикове руків'я

Артикул	Довжина	Діаметр дроту	
174496	250 мм	0,3 мм	120

СЛЮСАРНО-СТОЛЯРНИЙ ІНСТРУМЕНТ

БІТИ ТА ТРИМАЧІ

Біти S2 PH1×25 мм

Виготовлені з високоякісної сталі S2. Твердість біти 58-62 HRC, що забезпечує її тривалий робочий ресурс. Кольорове маркування біт для їх швидкого вибору. Насічки ACR унеможливають ковзання. Кількість в пакованні: 10 од.



MASTER SERIES

Артикул	Тип шліцу	Довжина, мм	
187841	PH1	25	200
187842	PH1	50	100

Біти S2 PH3×25 мм

Виготовлені з високоякісної сталі S2. Твердість біти 58-62 HRC, що забезпечує її тривалий робочий ресурс. Кольорове маркування біт для їх швидкого вибору. Насічки ACR унеможливають ковзання. Кількість в пакованні: 10 од.



MASTER SERIES

Артикул	Тип шліцу	Довжина, мм	
187845	PH3	25	200
187846	PH3	50	100

Біти S2 PZ2×25 мм

Виготовлені з високоякісної сталі S2. Твердість біти 58-62 HRC, що забезпечує її тривалий робочий ресурс. Кольорове маркування біт для їх швидкого вибору. Насічки ACR унеможливають ковзання. Кількість в пакованні: 10 од.



MASTER SERIES

Артикул	Тип шліцу	Довжина, мм	
187849	PZ2	25	200
187850	PZ2	50	100

Біти S2 PH2×25 мм

Виготовлені з високоякісної сталі S2. Твердість біти 58-62 HRC, що забезпечує її тривалий робочий ресурс. Кольорове маркування біт для їх швидкого вибору. Насічки ACR унеможливають ковзання. Кількість в пакованні: 10 од.



MASTER SERIES

Артикул	Тип шліцу	Довжина, мм	
187843	PH2	25	200
187844	PH2	50	100

Біти S2 PZ1×25 мм

Виготовлені з високоякісної сталі S2. Твердість біти 58-62 HRC, що забезпечує її тривалий робочий ресурс. Кольорове маркування біт для їх швидкого вибору. Насічки ACR унеможливають ковзання. Кількість в пакованні: 10 од.



MASTER SERIES

Артикул	Тип шліцу	Довжина, мм	
187847	PZ1	25	200
187848	PZ1	50	100

Біти S2 H4×25 мм

Виготовлені з високоякісної сталі S2. Твердість біти 58-62 HRC, що забезпечує її тривалий робочий ресурс. Кольорове маркування біт для їх швидкого вибору. Кількість в пакованні: 10 од.



MASTER SERIES

Артикул	Тип шліцу	Довжина, мм	
187851	H4	25	200

Біти S2 двосторонні PH1+PH2×65 мм

Виготовлені з високоякісної сталі S2. Твердість біти 58-62 HRC, що забезпечує її тривалий робочий ресурс. Кольорове маркування біт для їх швидкого вибору. Насічки ACR унеможливають ковзання. Кількість в пакованні: 10 од.



MASTER SERIES

Артикул	Тип шліцу	Довжина, мм	
187852	PH1+PH2	65	120
187853	PH2+PH2	65	120

Біти ударні S2 PH2×25 мм

Виготовлені з високоякісної сталі S2. Твердість біти 58-62 HRC, що забезпечує її тривалий робочий ресурс. Кольорове маркування біт для їхнього вибору. Збільшена торсіонна зона дозволяє витримувати великі навантаження.



MASTER SERIES

Артикул	Тип шліцу	Довжина, мм	
187854	PH2	25	500
187855	PH2	50	500

Тримач для біт магнітний 1/4"×60 мм

Виготовлені з високоякісної сталі CR-V. Потужний магніт, який надійно фіксує навіть довгі біти. Кількість в пакованні: 2 од.



Артикул	Довжина, мм	
187862	60	100

Біти S2 PH2×25 мм з обмежувачем

Виготовлені з високоякісної сталі S2. Твердість біти 58-62 HRC, що забезпечує її тривалий робочий ресурс. Обмежувач глибини. Кількість в пакованні: 2 од.



MASTER SERIES

Артикул	Тип шліцу	Довжина, мм	
187869	PH2	25	300
187870	PH2	50	300

Біти ударні S2 PZ2×25 мм

Виготовлені з високоякісної сталі S2. Твердість біти 58-62 HRC, що забезпечує її тривалий робочий ресурс. Кольорове маркування біт для їхнього вибору. Збільшена торсіонна зона дозволяє витримувати великі навантаження.



Артикул	Тип шліцу	Довжина, мм	
187856	PZ2	25	500
187857	PZ2	50	500

Тримач для біт магнітний 1/4"×65 мм

Виготовлені з високоякісної сталі CR-V. Потужний магніт, який надійно фіксує навіть довгі біти. Автофіксація біти.



Артикул	Довжина, мм	
187863	65	200

Тримач для біт магнітний 1/4"×60 мм

Виготовлені з високоякісної сталі CR-V. Потужний магніт, який надійно фіксує навіть довгі біти. Обмежувач довжини.



Артикул	Довжина, мм	
187864	60	200

НАБОРИ БІТ З ТРИМАЧЕМ

Набір біт з тримачем 32 предмети

Біти виготовлені з високоякісної сталі S2. Кольорове маркування біт для їх швидкого вибору. У тримачі встановлений потужний магніт, який надійно фіксує навіть довгі біти. Бітотримач з автофіксацією біти. Зручний пластиковий кейс з замком. Біти 25 мм:
 - SL3, SL4, SL5, SL6;
 - PH0, PH1, PH2, PH3;
 - PZ0, PZ1, PZ2, PZ3;
 - T10, T15, T20, T25, T27, T30, T40;
 - TT10, TT15, TT20, TT25, TT27, TT30, TT40;
 - H3, H4, H5, H6.
 2. Бітотримач з автофіксацією біти – 1 од.
 3. Адаптер ¼» – 1 од.



Артикул	Кількість одиниць	Довжина біт, мм	
187859	32	25	48

Набір біт з тримачем 41 предмет

Біти виготовлені з високоякісної сталі CR-V. Кольорове маркування біт для їх швидкого вибору. У тримачі встановлений потужний магніт, який надійно фіксує навіть довгі біти. Бітотримач з автофіксацією біти. Зручний пластиковий кейс з замком. 1. Біти 25 мм:
 - SL3, SL4, SL5, SL5.5, SL6, SL7;
 - PH0, PH1 (2 од.), PH2 (4 од.), PH3;
 - PZ0, PZ1 (2 од.), PZ2 (4 од.), PZ3;
 - S0, S1, S2, S3;
 - T10, T15, T20, T25, T27, T30, T40;
 - H2, H2.5, H3, H4, H5, H5.5, H6.
 2. Бітотримач з автофіксацією біти – 1 од.



Артикул	Кількість одиниць	Довжина біт, мм	
187858	41	25	48

Набір біт з тримачем 7 предметів

Біти виготовлені з високоякісної сталі S
У тримачі встановлений потужний магн
який надійно фіксує навіть довгі біти.

- Біти 25 мм:
- SL4, SL5.5, SL6.5;
- PH1, PH2, PH3;
- PZ1, PZ2.
- Бітотримач з автофіксацією біт – 1



MASTER SERIES

Набір біт з тримачем 9 предметів

Біти виготовлені з високоякісної сталі S
У тримачі встановлений потужний магн
який надійно фіксує навіть довгі біти.

- Біти 25 мм:
- SL4, SL5.5, SL6.5;
- PH1, PH2, PH3;
- PZ1, PZ2.
- Бітотримач з автофіксацією біт – 1 од



MASTER SERIES

Артикул	Кількість одиниць	Довжина біт, мм	
187861	7	25	120

Артикул	Тип шліцу	Довжина, мм	
187860	9	25	100

НАБОРИ ГОЛОВОК ТОРЦЕВИХ



Набір головок торцевих магнітних 8 мм 1/4"×65 мм

Перехідники виготовлені з високоякісної сталі 40С.
Завдяки кульковому фіксатору, насадки надійно кріпляться до перехідників;
Хвостовик: 1/4"

Артикул	Довжина, мм	Розмір, мм	
187868	65	8	100
187866	65	10	100
187867	65	12	100

НАБОРИ ПЕРЕХІДНИКІВ ДО ТОРЦЕВИХ ГОЛОВОК



Набір перехідників до торцевих головок 1/2", 1/4" та 3/8"

Перехідники виготовлені з високоякісної сталі 40С.
Завдяки кульковому фіксатору, насадки надійно кріпляться до перехідників.
Хвостовик: 1/4"

Артикул	Довжина, мм	Розмір, мм	
187865	65	1/2", 1/4" и 3/8"	40

АКСЕСУАРИ ДО ШУРУПОКРУТА

Патрон міні швидкозатискний 0.3–6.5 мм Hex 1/4"



Шестигранный хвостовик (HEX 1/4")
Цільнометалевий патрон.

Артикул	Довжина, мм	Діаметри свердел, мм	
190350	72	0.3-6.5	100

Бокорізи

Полірування, антикорозійне покриття
Двокомпонентні руків'я
Твердість різальної крайки: 52–56 HRC
Матеріал: сталь №45



Артикул	Довжина	
181741	160 мм	60/6
181742	180 мм	60/6

Бокорізи

Полірування, антикорозійне покриття
Двокомпонентні руків'я
Твердість різальної крайки: 58–62 HRC
Матеріал: сталь Cr-V



Артикул	Довжина	
181748	160 мм	60/6
181749	180 мм	60/6

MASTER SERIES

Довгогубці

Полірування, антикорозійне покриття
Двокомпонентні руків'я
Твердість різальної крайки: 52–56 HRC
Матеріал: сталь №45



Артикул	Довжина	
181743	160 мм	60/6

Довгогубці вигнуті

Полірування, антикорозійне покриття
Двокомпонентні руків'я
Твердість різальної крайки: 52–56 HRC
Матеріал: сталь №45



Артикул	Довжина	
181744	160 мм	60/6



Довгогубці

Полірування, антикорозійне покриття
Двокомпонентні руків'я
Твердість різальної крайки: 58–62 HRC
Матеріал: сталь Cr-V

MASTER SERIES

Артикул	Довжина	
181750	160 мм	60/6
181751	200 мм	60/6



Довгогубці вигнуті

Полірування, антикорозійне покриття
Двокомпонентні руків'я
Твердість різальної крайки: 58–62 HRC
Матеріал: сталь Cr-V

MASTER SERIES

Артикул	Довжина	
181752	160 мм	60/6

ПЛОСКОГУБЦІ



Плоскогубці комбіновані

Полірування, антикорозійне покриття
Двокомпонентні руків'я
Твердість різальної крайки: 52–56 HRC
Матеріал: сталь №45

Артикул	Довжина	
181738	160 мм	60/6
181739	180 мм	60/6
181740	200 мм	60/6



Плоскогубці комбіновані

Полірування, антикорозійне покриття
Двокомпонентні руків'я
Твердість різальної крайки: 58–62 HRC
Матеріал: сталь Cr-V

MASTER SERIES

Артикул	Довжина	
181745	160 мм	60/6
181746	180 мм	60/6
181747	200 мм	60/6

КАБЕЛЕРІЗИ

Кабелеріз

Матеріал: сталь №55



Артикул	Довжина	
181764	160 мм	60/10
181765	200 мм	60/10

Кабелеріз зі знімачем ізоляції

Ріжуча крайка для рівномірного с
дротів до 10.5 мм.
Ріжучий гачок для зняття ізоляції
ки кабелю.
Зняття ізоляції з дротів 1.3–8.0 мм
Функція стискання.
Спеціальний фіксатор для зручно
ганья.
Ергономічні гумові ручки.
Матеріал леза: сталь Mn65.



MASTER SERIES

Артикул	Довжина	
193944	190 мм	60/10

КЛІЦІ ПЕРЕСТАВНІ

Кліщі переставні

Двокомпонентне руків'я
Матеріал: сталь №45



Артикул	Довжина	Макс. розкриття	
181753	250 мм	40 мм	30/5



Кліщі переставні

MASTER SERIES

Двокомпонентне руків'я
Матеріал: сталь Cr-V

Артикул	Довжина	Макс. розкриття	
181754	250 мм	40 мм	40/10



Кліщі переставні швидкозатискні

MASTER SERIES

Двокомпонентне руків'я
Матеріал: хром-нікель

Артикул	Довжина	Макс. розкриття	
181755	250 мм	45 мм	30/5

КЛІЩІ ЗАТИСКНІ



Кліщі затискні напівкруглі

Твердість: 48–50 HRC
Матеріал: сталь №45

Артикул	Довжина	
181756	180 мм	60/10
181757	250 мм	60/10



Кліщі затискні

MASTER SERIES

Твердість: 58–62 HRC
Матеріал: сталь Cr-V

Артикул	Довжина	
181758	180 мм	60/10
181759	250 мм	60/10

КЛЮЧІ РОЗВІДНІ

Ключ розвідний

MASTER SERIES

Двокомпонентні руків'я
Твердість: 46–48 HRC
Матеріал: сталь Cr-V



Артикул	Довжина	Макс. розкриття	
181771	150 мм	24 мм	60/6
181772	200 мм	30 мм	60/6
181773	250 мм	35 мм	48/6

Ключ розвідний тонкі губки

MASTER SERIES

Двокомпонентне руків'я
Матеріал: сталь Cr-V



Артикул	Довжина	Макс. розкриття	
181774	200 мм	39 мм	30/5

КЛЮЧІ ТРУБНІ



Ключ трубний 90°

Артикул	Довжина	Макс. розкриття	Розмір	
181762	315 мм	40 мм	1"	32
181763	420 мм	55 мм	1,5"	20

Комплект ключів універсальних

• Двосторонній ключ 9–14 мм та 15–22 мм, довжина 200 мм
• Односторонній ключ 22–32 мм, довжина 270 мм
Твердість: 40–42 HRC
Матеріал: сталь №45

Артикул	
181770	60/10



КЛІЩІ ЗАТИСКНІ

Набір ключів шестигранних

Ключі виготовлені із сталі підвищеної міцності, що гарантує тривалий термін служби виробу. Завдяки пластиковому тримачу ключі зручно транспортувати та зберігати.
Матеріал: сталь CrV
Твердість сталі: 52-55 HRC
Покриття: хромоване




MASTER SERIES


Набір ключів шестигранних подовжених

Ключі виготовлені із сталі підвищеної міцності, що гарантує тривалий термін служби виробу. Завдяки пластиковому тримачу ключі зручно транспортувати та зберігати.
Подовжене руків'я.
Матеріал: сталь CrV
Твердість сталі: 52-55 HRC
Покриття: хромоване



MASTER SERIES

Артикул	Макс. розкриття	
189334	1,5; 2; 2,5; 3; 4; 5; 6; 8; 10	72

Артикул	Макс. розкриття	
189335	1,5; 2; 2,5; 3; 4; 5; 6; 8; 10	48

Набір ключів шестигранних з кулею

Ключі виготовлені із сталі підвищеної міцності, що гарантує тривалий термін служби виробу. Завдяки пластиковому тримачу ключі зручно транспортувати та зберігати.
За рахунок спеціальної кулі на ключах забезпечується можливість роботи під кутом до 30° до кріплення.
Матеріал: сталь CrV
Твердість сталі: 52-55 HRC
Покриття: хромоване




MASTER SERIES


Набір ключів шестигранних з кулею подовжених

Ключі виготовлені із сталі підвищеної міцності, що гарантує тривалий термін служби виробу. Завдяки пластиковому тримачу ключі зручно транспортувати та зберігати.
За рахунок спеціальної кулі на ключах забезпечується можливість роботи під кутом до 30° до кріплення.
Подовжене руків'я.
Матеріал: сталь CrV
Твердість сталі: 52-55 HRC
Покриття: хромоване



MASTER SERIES

Артикул	Макс. розкриття	
189336	1,5; 2; 2,5; 3; 4; 5; 6; 8; 10	48


Артикул	Макс. розкриття	
189337	1,5; 2; 2,5; 3; 4; 5; 6; 8; 10	48

Набір ключів шестигранних Torx

Ключі виготовлені із сталі підвищеної міцності, що гарантує тривалий термін служби виробу.
Шліць TORX має спеціальний паз, що дає змогу працювати з антивандальними кріпленнями.
Завдяки пластиковому тримачу ключі зручно транспортувати та зберігати.
Матеріал: сталь CrV
Твердість сталі: 52-55 HRC
Покриття: хромоване



MASTER SERIES


Артикул	Макс. розкриття	
189338	T10, T15, T20, T25, T27, T30, T40, T45, T50	48

Набір ключів шестигранних подовжених Torx

Ключі виготовлені із сталі підвищеної міцності, що гарантує тривалий термін служби виробу.
Шліць TORX має спеціальний паз, що дає змогу працювати з антивандальними кріпленнями.
Завдяки пластиковому тримачу ключі зручно транспортувати та зберігати.
Подовжене руків'я.
Матеріал: сталь CrV
Твердість сталі: 52-55 HRC
Покриття: хромоване



MASTER SERIES

Артикул	Макс. розкриття	
189339	T10, T15, T20, T25, T27, T30, T40, T45, T50	48


НАПИЛКИ

Напилек слюсарний

Використання високоякісної сталі марки T12 забезпечує довговічність та міцність напилка.
Прогумована ручка TPR забезпечує комфорт та безпеку при роботі.
Довжина: 200 мм.



MASTER SERIES


Артикул	Форма	
195700	квадратний	60
195701	круглий	60
195702	напівкруглий	60
195703	трикутний	60
195704	плоский	60

Набір напилків слюсарних

Використання високоякісної сталі марки T12 забезпечує довговічність та міцність напилка.
Прогумована ручка TPR забезпечує комфорт та безпеку при роботі.
Довжина: 200 мм.
Кількість: 3 од.



MASTER SERIES


Артикул	Форма	
195705	плоский, круглий, напівкруглий	20

Набір напилків слюсарних

Використання високоякісної сталі марки T12 забезпечує довговічність та міцність напилка.
Прогумована ручка TPR забезпечує комфорт та безпеку при роботі.
Довжина: 200 мм.
Кількість: 5 од.



MASTER SERIES

Артикул	Форма	
195706	плоский, круглий, напівкруглий, трикутний, квадратний	20



Напилек слюсарний

Використання високоякісної сталі марки T12 забезпечує довговічність та міцність напилка. Прогумована ручка TPR забезпечує комфорт та безпеку при роботі.
Довжина: 200 мм.

MASTER SERIES

Артикул	Форма	
195707	круглий	60
195708	плоский	60
195709	напівкруглий	60



Набір напилків столярних

Використання високоякісної сталі марки T12 забезпечує довговічність та міцність напилка. Прогумована ручка TPR забезпечує комфорт та безпеку при роботі.
Довжина: 200 мм.
Кількість: 3 од.

MASTER SERIES

Артикул	Форма	
195710	плоский, круглий, напівкруглий	60



Набір надфілів

Матеріал: сталь марки GCr15
Довжина: 150 мм
Кількість: 6 од.

MASTER SERIES

Артикул	Форма	
195711	плоский, делікатний плоский, прямокутний, квадратний, круглий, напівкруглий	60

НОЖІВКИ

Ножівка по деревині

Сталь марки Mn65.
Твердість сталі 56 HRC.
Тригранне заточення зуба.
Загартований зуб.
Двокомпонентне руків'я.
Товщина полотна: 0,9 мм
Кількість зубів на дюйм: 7



MASTER SERIES

Артикул	Довжина, мм	
190044	400	40
190045	450	40
190046	500	40

Ножівка викружна

Сталь марки Mn65.
Твердість сталі 56 HRC.
Двогранне заточення зубів.
Загартований зуб.
Двокомпонентне руків'я.
Кількість зубів на дюйм: 7



MASTER SERIES

Артикул	Довжина, мм	
190050	300	60

Ножівка по металу

Алюмінієвий корпус.
Зручне руків'я з покриттям TPR.
Регульований натяг полотна.
В комплекті пиляльне полотно зі сталі марки Mn65.



MASTER SERIES

Артикул	Довжина, мм	
190052	150	72

Ножівка по деревині з тефлоновим покриттям

Сталь марки SK5.
Твердість сталі 62 HRC.
Тригранне заточення зуба.
Загартований зуб.
Двокомпонентне руків'я.
Тефлонове покриття забезпечує максимальний захист від корозії.
Додаткові прорізи для швидкого розпилювання сирої деревини.
Товщина полотна: 0,9 мм
Кількість зубів на дюйм: 7



PROFESSIONAL SERIES

Артикул	Довжина, мм	
190047	400	40
190048	450	40
190049	500	40

Ножівка по гіпсокартону

Сталь марки Mn65.
Твердість сталі 56 HRC.
Тригранне заточення зубів.
Загартований зуб.
Двокомпонентне руків'я.
Кількість зубів на дюйм: 7



MASTER SERIES

Артикул	Довжина, мм	
190051	150	60

Ножівка по металу

Алюмінієвий корпус.
Зручне руків'я з покриттям TPR.
Регульований натяг полотна.
В комплекті пиляльне полотно зі сталі марки Mn65.



MASTER SERIES

Артикул	Довжина, мм	
190053	300	36

Ножівка по металу

PROFESSIONAL SERIES

Алюмінієвий корпус.
Зручне руків'я з покриттям TPR.
Швидка заміна оснастки.
Додатковий комфорт забезпечує прогумований упор на корпусі.
Піляльне полотно можна встановлювати під кутом 45°.
В комплекті піляльне полотно зі сплаву Bi-Metal (M2+6150).



Артикул	Довжина, мм	
190054	300	36

ПИЛЯЛЬНІ ПОЛОТНА

Полотно для ножівки по металу

Матеріал полотна: високоякісна сталь С60, твердістю 59 HRC
Крок зубців становить 24 TPI
Товщина полотна 0,6 мм
Кількість в пакуванні, од.: 10.



Полотно для ножівки по металу

PROFESSIONAL SERIES

Матеріал полотна сплав Bi-Metal (M2+6150), твердістю 65 HRC
Крок зубів становить 24 TPI
Товщина полотна 0,6 мм
Кількість в пакуванні, од.: 5



Артикул	Довжина, мм	
190057	300	50

Піляльне полотно для лобзика

MASTER SERIES

Тип різ: чистий прямий різ.
Товщина матеріалу, мм: 3-30
Кількість зубів на дюйм: 10 TPI
Матеріал: таль HCS
Твердість сталі: 48 HRC
Робочий матеріал: для деревини (3-30 мм), ДВП, ДСП, пластику, ламінату.
Кількість в пакуванні: 5 од.



Піляльне полотно для лобзика

MASTER SERIES

Тип різ: чистий прямий різ.
Товщина матеріалу, мм: 3-30
Кількість зубів на дюйм: 10 TPI
Матеріал: таль HCS
Твердість сталі: 48 HRC
Робочий матеріал: для деревини (3-30 мм), ДВП, ДСП, пластику, ламінату.
Кількість в пакуванні: 5 од.



Артикул	Довжина, мм	
189091	100	400

Піляльне полотно для лобзика

MASTER SERIES

Тип різ: чистий прямий різ.
Товщина матеріалу, мм: 1-3.
Кількість зубів на дюйм: 21 TPI.
Матеріал: таль HCS.
Твердість сталі: 48 HRC.
Довжина, мм: 76.
Робочий матеріал: для металу, кольорових металів.
Кількість в пакуванні: 5 од.



Артикул	Довжина, мм	
189092	76	400

Піляльне полотно для лобзика

MASTER SERIES

Тип різ: чистий прямий різ.
Товщина матеріалу, мм: 4-50
Кількість зубів на дюйм: 8 TPI
Матеріал: сталь HCS
Твердість сталі: 48 HRC
Робочий матеріал: для деревини, ДВП, ДСП, пластику.
Кількість в пакуванні: 5 од.



Артикул	Довжина, мм	
189093	100	400

Піляльне полотно для лобзика

MASTER SERIES

Тип різ: чистий прямий різ.
Товщина матеріалу, мм: 2-15
Кількість зубів на дюйм: 12 TPI
Матеріал: сталь HCS
Твердість сталі: 48 HRC
Робочий матеріал: для деревини, ДВП, ДСП, пластику.
Кількість в пакуванні: 5 од.



Артикул	Довжина, мм	
189094	76	400

Піляльне полотно для лобзика

MASTER SERIES

Тип різ: чистий прямий різ.
Товщина матеріалу, мм: 5-50
Кількість зубів на дюйм: 6 TPI
Матеріал: сталь HCS
Твердість сталі: 48 HRC
Довжина, мм: 100
Робочий матеріал: для деревини, ДВП, ДСП, пластику.
Кількість в пакуванні: 5 од.



Артикул	Довжина, мм	
189095	100	400

Піляльне полотно для лобзика

MASTER SERIES

Тип різ: чистий прямий різ.
Товщина матеріалу, мм: 10-45
Кількість зубів на дюйм: 6 TPI
Матеріал: сталь HCS
Твердість сталі: 48 HRC
Довжина, мм: 100
Робочий матеріал: для деревини, ДВП, ДСП, пластику.
Кількість в пакуванні: 5 од.



Артикул	Довжина, мм	
189096	100	400

Піляльне полотно для лобзика

MASTER SERIES

Тип різ: чистий прямий різ.
Товщина матеріалу, мм: 1,5-15
Кількість зубів на дюйм: 18 TPI
Матеріал: сталь HCS
Твердість сталі: 48 HRC
Робочий матеріал: для деревини, ДВП, ДСП, пластику.
Кількість в пакуванні: 5 од.



Артикул	Довжина, мм	
189097	76	400

Пиляльне полотно для лобзика

Тип різ: чистий прямий різ.
Товщина матеріалу, мм: 5-50
Кількість зубів на дюйм: 6 TPI
Сталь: HCS
Твердість сталі: 48 HRC
Робочий матеріал: для деревини, ДВП, ДСП, пластику.
Кількість в пакованні: 5 од.



MASTER SERIES

Пиляльне полотно для лобзика

Тип різ: чистий прямий різ.
Товщина матеріалу, мм: 10-65
Кількість зубів на дюйм: 8 TPI
Матеріал: сталь HCS
Твердість сталі: 48 HRC
Робочий матеріал: для деревини, ДВП, ДСП, пластику.
Кількість в пакованні: 5 од.



MASTER SERIES

Артикул	Довжина, мм	
189098	100	400

Артикул	Довжина, мм	
189099	115	400

Пиляльне полотно для лобзика

Тип різ: чистий прямий різ.
Товщина матеріалу, мм: алюміній до 30 мм; метал лист 3-15 мм; полімер до 30 мм.
Кількість зубів на дюйм: 8 TPI
Матеріал: сталь HCS
Твердість сталі: 48 HRC
Робочий матеріал: для алюмінію, листового металу, пластика.
Кількість в пакованні: 5 од.



MASTER SERIES

Пиляльне полотно для лобзика

Тип різ: грубий прямий різ
Товщина матеріалу, мм: 10-85
Кількість зубів на дюйм: 6 TPI
Матеріал: сталь HCS
Твердість сталі: 48 HRC
Робочий матеріал: для деревини, ДВП, ДСП, пластику.
Кількість в пакованні: 5 од.



MASTER SERIES

Артикул	Довжина, мм	
189100	100	400

Артикул	Довжина, мм	
189101	132	400

Пиляльне полотно для шабельної пили

Робочий матеріал: цегла (до 200 мм), газобетон (до 215мм), камінь (до 215 мм).
Кількість зубів на дюйм: 2 TPI
Кількість в пакованні: 1 од.



MASTER SERIES

Пиляльне полотно для шабельної пили

Робочий матеріал: деревина, деревина із цвяхами, метал, ДСП, епоксидні матеріали.
Кількість зубів на дюйм: 2 TPI
Сталь: швидкоріжуча сталь BIM
Кількість в пакованні: 1 од.



MASTER SERIES

Артикул	Довжина, мм	
189102	304	100

Артикул	Довжина, мм	
189103	150	500

Пиляльне полотно для шабельної пили

Робочий матеріал: тонкий листовий метал, профіль труб.
Кількість зубів на дюйм: 24 TPI
Сталь: швидкоріжуча сталь BIM
Кількість в пакованні: 2 од.



MASTER SERIES

Артикул	Довжина, мм	
189104	150	250

Пиляльне полотно для шабельної пили

Робочий матеріал: ДСП, МДФ (до 6-60 мм), пластмаса (до 100 мм), деревина без цвяхів (до 100 мм).
Кількість зубів на дюйм: 6 TPI
Сталь: швидкоріжуча сталь HCS
Кількість в пакованні: 2 од.



MASTER SERIES

Артикул	Довжина, мм	
189106	150	250

Пиляльне полотно для шабельної пили

Робочий матеріал: тонкий листовий метал, профіль труб.
Кількість зубів на дюйм: 10 TPI
Сталь: швидкоріжуча сталь BIM
Кількість в пакованні: 2 од.



MASTER SERIES

Артикул	Довжина, мм	
189105	225	250

Пиляльне полотно для шабельної пили

Робочий матеріал: сира деревина, дрова до 190 мм та деревина без цвяхів.
Кількість зубів на дюйм: 3 TPI
Сталь: швидкоріжуча сталь HCS
Кількість в пакованні: 2 од.



MASTER SERIES

Артикул	Довжина, мм	
189107	240	250

СТАМЕСКИ

Стамеска

Виготовлена з високоякісної сталі CrV, яка забезпечує довговічність та міцність стамески.
Твердість сталі: 52-56 HRC.
Прогумована ручка з міцного пластику з металевою п'ятою.



MASTER SERIES

Артикул	Ширина, мм	Довжина, мм	
195712	6	140	60
195713	8	140	60
195714	10	140	60
195715	12	140	60
195716	14	140	60
195717	16	140	60
195718	18	140	60
195719	20	140	60
195720	22	140	60
195721	25	140	60



Набір стамесок

MASTER SERIES

Виготовлена з високоякісної сталі CrV, яка забезпечує довговічність та міцність стамески.
Твердість сталі: 52–56 HRC.
Прогумована ручка з міцного пластику з металевою п'ятю.
Кількість: 4 од.

Артикул	Ширина, мм	Довжина, мм	
195722	6, 12, 19, 25	140	12

НОЖИЦІ ПО МЕТАЛУ

Ножиці по металу

Довжина: 250 мм
Можливість різ: вуглецева сталь ≤ 1,2 мм, нержавійна сталь ≤ 0,7 мм
Двокомпонентне руків'я
Матеріал: сталь Cr-V



Артикул	Різ	
181766	лівий	30/5
181768	правий	30/5
181767	прямий	30/5

Ножиці по металу

Довжина: 300 мм
Можливість різ: вуглецева сталь ≤ 1,2 мм, нержавійна сталь ≤ 0,7 мм
Двокомпонентне руків'я
Матеріал: сталь Cr-V



Артикул	Різ	
181769	прямий	30/5

НОЖИЦІ

Ножиці нержавійка

Двокомпонентні руків'я
Матеріал: нержавійна сталь



Артикул	Довжина	
181760	215 мм	72/12

Ножиці мультифункціональні

Функції: різання, лущення, горіхокол, відкорковування пляшок та відкриття консервних банок
Товщина леза: 2,8 мм
Матеріал: нержавійна сталь



Артикул	Довжина	
181761	225 мм	72/12

МОЛОТКИ

Молоток слюсарний

MASTER SERIES

Матеріал руків'я: фібєрглас
Матеріал: сталь №45



Артикул	Маса	
181805	100 г	48/6
181806	200 г	48/6
181807	300 г	24/6
181808	500 г	24/6
181809	800 г	24/6
181810	1000 г	12/6

Молоток-цвяходер

Суцільнометалева кована конструкція
Ергономічні двокомпонентні руків'я
Матеріал: сталь №45



Артикул	Маса	
181815	450 г	24/6

Молоток покрівельника

Магніт для підбору та утримання цвяхів
Порошкове фарбування
Ергономічні двокомпонентні руків'я
Голова з кованої інструментальної сталі
Матеріал руків'я: скловолокно



Артикул	Маса	
181814	600 г	24/6

КУВАЛДИ

Кувалда

MASTER SERIES

Кована голова
Матеріал руків'я: фібєрглас
Матеріал: вуглецева сталь №45, гартування



Артикул	Маса	
181811	1000 г	12/6
181812	1500 г	12/6
181813	2000 г	8/4

КИЯНКИ

Киянка гумова

Колір: чорний
Матеріал руків'я: фібєрглас



MASTER SERIES

Артикул	Маса	
181816	225 г	36/6
181817	450 г	24/6
181818	680 г	12/6
181819	900 г	12/6

Киянка гумова

Колір: білий
Матеріал руків'я: фібєрглас
Матеріал: високоякісна натуральна гума



MASTER SERIES

Артикул	Маса	
181820	225 г	36/6
181821	450 г	24/6

СТРУБЦИНИ



Струбцина G-подібна

Матеріал корпусу: ковкий чавун
Пакування: паперова картка

MASTER SERIES

Артикул	Розмір	Макс. сила затиску	
178568	50 мм	350 кгс	144
178569	75 мм	550 кгс	48
178570	100 мм	600 кгс	36
178571	125 мм	700 кгс	24
178572	150 мм	700 кгс	24

Струбцина швидкозатискна

Нейлонові накладки затискачів
Прогумовані руків'я
Матеріал напрямної: сталь А3



MASTER SERIES

Артикул	Розмір	Макс. сила затиску	
178580	63x150 мм	60 кгс	24
178581	63x300 мм	60 кгс	24
178582	63x450 мм	60 кгс	24

Струбцина пружинна

Прогумовані руків'я
Матеріал: нейлон



MASTER SERIES

Артикул	Розмір	Макс. сила затиску	
178583	100 мм	10 кгс	200
178584	150 мм	14 кгс	100

Струбцина столярна тип-F

Товщина та ширина напрямної: 8x30 мм
Прогумовані руків'я
Матеріал напрямної: сталь А3
Пакування: паперова картка



MASTER SERIES

Артикул	Розмір	Макс. сила затиску	
178577	120x300 мм	450 кгс	60
178578	120x500 мм	450 кгс	60
178579	120x800 мм	450 кгс	60

Струбцина столярна тип-F

Товщина та ширина напрямної: 5x15 мм
Прогумовані руків'я
Матеріал напрямної: сталь А3
Пакування: паперова картка



MASTER SERIES

Артикул	Розмір	Макс. сила затиску	
178573	50x150 мм	170 кгс	30
178574	50x200 мм	170 кгс	12
178575	50x250 мм	170 кгс	10

Струбцина столярна тип-F

Товщина та ширина напрямної: 6x22 мм
Прогумовані руків'я
Матеріал напрямної: сталь А3
Пакування: паперова картка



MASTER SERIES

Артикул	Розмір	Макс. сила затиску	
178576	80x300 мм	270 кгс	10

СТРИПЕРИ

Стрипер автоматичний багатофункціональний 3 в 1

Автоматичне налаштування на потрібний розмір та товщину ізоляції проводів.
Зняття ізоляції одножильних та багатожильних проводів без пошкодження жили.
Гвинт мікроналаштування на дроти перерізом менше 0.2 мм².
Вбудований обмежувач довжини зняття ізоляції.
Посилені притискні губи.
Отвір для відведення залишків ізоляції.
Ергономічні гумові ручки.

Діапазон зачистки дротів: 0.2-6.0 мм²
Функція різання мідні та алюмінієві дроти
Функція пресування:

- обтискні ізольовані клєми 0.5-6.0 мм²
 - обтискні неізольовані клєми: 0.5-6.0 мм²
 - обтискні клєми запалювання: 7.0-8.0 мм²
- Різнання кабелів перерізом до: 3.2 мм²



MASTER SERIES

Артикул	Довжина, мм	
193940	200	10/40



Кліщі для обтиску втулкових наконечників

MASTER SERIES

Інструмент з храповим механізмом дозволяє в кілька етапів рівномірно та якісно обтиснути наконечники без застосування особливих зусиль.
Поворотна пружина з важелем для розблокування храпового механізму.
Ергономічні гумові ручки.
Діаметр опресування: 0.25–10 мм².
Тип опресування: квадр.

Артикул	Довжина, мм	
193941	175	10/40



Знімач ізоляції

MASTER SERIES

Посилений корпус.
П'ятипозиційні прицизійно заточені леза.
Матеріал лез – інструментальна сталь 65Mn.
Підходить для дротів із перетином: 1.0– 3,2 мм².
Ергономічні зручні ручки.

Артикул	Довжина, мм	
193942	180	12/48



Знімач ізоляції автоматичний

Матеріал лез – інструментальна сталь 65Mn.
Підходить для дротів із перетином: 0.5–6.0 мм².
Гвинт регулювання тиску леза залежить від товщини ізоляції.
Пересувний повзунок обмеження довжини зняття ізоляції дроту.
Функція обрізки дроту.
Автоматична настройка на потрібний розмір та товщину ізоляції дроту.
Ергономічні зручні ручки.

Артикул	Довжина, мм	
193943	175	12/48

ТРУБОРИЗИ

Ножиці 210 мм для різання ПВХ-труб

Леза виконані із високоякісної сталі SK5.
Металевий корпус.



Артикул	Довжина, мм	Діаметр різки, мм	
193945	210	3 – 35	12/72

Ножиці 200 мм для різання ПВХ-труб

Леза виконані із високоякісної сталі SK5.
Металевий корпус.
Інструмент має механізм храпового типу, що полегшує процес розрізання труби.



Артикул	Довжина, мм	Діаметр різки, мм	
193946	200	3 – 42	12/72 12/48



Ножиці 225 мм для різання ПВХ-труб

Леза виконані із високоякісної сталі SK5.
Завдяки тефлоновому покриттю лез забезпечується плавність роботи.
Металевий корпус.
Інструмент має механізм храпового типу, що полегшує процес розрізання труби.

MASTER SERIES

Артикул	Довжина, мм	Діаметр різки, мм	
193947	225	3 – 42	10/60

ЛЕЩАТА

Лещата слюсарні поворотні

Призначені для закріплення заготовель, предметів та деталей для їхньої обробки надалі.
Посилене металеве ковадло дає змогу виконувати важкі слюсарні (ударні) роботи.
Поворотна база дає можливість розвертати та нерухомо фіксувати заготовлю в діапазоні 360° навколо своєї осі для зручності виконання робіт.
Загартовані губки із зубчатою поверхнею забезпечують надійне захоплення та зносостійкість робочої поверхні.
Лещата можна встановити стаціонарно за допомогою отворів у базі.
Матеріал конструкції: високоякісна сталь, що витримує великі навантаження.



Артикул	Довжина	
164740	100 мм	1
164741	125 мм	1
164742	150 мм	1
164743	65 мм	10

НАБОРИ КЛЮЧІВ



Набір ключів гайкових комбінованих храпових гнучких

MASTER SERIES

Матеріал ключів – хромованадїєва сталь.
Тріскачка виконана з міцного хром-молібденового сплаву 72-зубцевий механізм тріскачки.
Кут переміщення механізму тріскачки в 5° дозволяє використовувати інструмент у вузьких та важкодоступних місцях.
Поворотна конструкція шарнірної тріскачки на 180° дозволяє використовувати ключі у важкодоступних місцях.
Головка накидного ключа з храповим механізмом усуває необхідність щоразу встановлювати ключ на елемент кріплення.
Тип: комбіновані ключі.
Кількість ключів у наборі, од.: 8

Артикул	Розміри, мм	
186655	8, 10, 12, 13, 14, 15, 17, 19	20

Набір ключів гайкових комбінованих храпових

MASTER SERIES

Матеріал ключів – хромованадїєва сталь.
Тріскачка виконана з міцного хром-молібденового сплаву 72-зубцевий механізм тріскачки.
Кут переміщення механізму тріскачки в 5° дозволяє використовувати інструмент у вузьких та важкодоступних місцях.
Головка накидного ключа з храповим механізмом усуває необхідність щоразу встановлювати ключ на елемент кріплення.
Тип: комбіновані ключі.
Кількість ключів у наборі, од.: 8



Артикул	Розміри, мм	
186656	8, 10, 12, 13, 14, 15, 17, 19	20

НАБОРИ ІНСТРУМЕНТІВ



Набір головок торцевих з тріскачкою 1/4"

MASTER SERIES

Комплектація:
Руків'я з храповим механізмом 72Т 1/4";
1/4" насадки (13 од.): 4, 4,5; 5, 5,5; 6, 7; 8; 9; 10; 11; 12; 13; 14 мм;
Шарнір карданний;
Подовжувачі (2 од.): 50, 100 мм;
Т-подібний вороток 115 мм;
Вороток гнучкий 150 мм;
Перехідник під адаптер для біт 1/4";
Ключі шестигранні: 1,27; 1,5; 2; 2,5 мм;
Викруткове руків'я 150 мм;
2. Біти-насадки:
-Torx 10, 15, 20, 25, 30, 40;
-PH 1, 2, 3;
-PZ 1, 2, 3;
-SL 4, 5,5, 7;
-Hex 3, 4, 5, 6, 7, 8.

Артикул	Кількість предметів	
186167	46	4

Набір головок торцевих з тріскачкою 1/4"

MASTER SERIES

1. Набір для тріскачки 1/2":
Руків'я з храповим механізмом 72Т 1/2";
1/2" насадки (18 од.): 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 27, 30, 32 мм;
Насадки глибокі: 14, 15, 17, 19 мм;
Шарнір карданний;
Подовжувачі (2 од.): 125, 250 мм;
Перехідник з отвором 3/8"-1/2";
Насадки свічкові: 16, 21 мм;
Тримач для біт 5/16";
Біти 5/16" 30 мм:
- Torx 40, 45, 50, 55;
- PH 3, 4 PZ 3, 4;
- SL 8, 10, 12;
- HEX 8, 10, 12, 14.
2. Набір для тріскачки 1/4":
Руків'я з храповим механізмом 72Т 1/4";
1/4" насадки (13 од.): 4, 4,5, 5, 5,5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14 мм;
1/4" насадки глибокі: 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13 мм;
Шарнір карданний;
Подовжувачі (2 од.): 50, 100 мм;
Вороток Т-подібний 115 мм;
Подовжувач гнучкий 150 мм;
Викруткове руків'я 150 мм;
Ключі шестигранні: 1,5; 2; 2,5 мм;
Тримач для біт 1/4", 30 мм;
Біти 1/4":
- Torx 8, 10, 15, 20, 25, 30;
- PH 1, 2;
- PZ 1, 2;
- SL 4; 5,5; 7;
- HEX 3, 4, 5, 6.




Артикул	Кількість предметів	
186168	46	4

Набір головок торцевих 1/4" та 1/2"

MASTER SERIES

- Набір для тріскачки 1/2":
Руків'я з храповим механізмом 72Т 1/2";
1/2" насадки: 10, 11, 12, 13, 14, 16, 18, 20, 21, 22, 24, 27, 30, 32 мм;
1/2" насадки Superlock: 15, 17, 19 мм;
1/2" насадки ударні глибокі: 14, 15, 17, 19, 22 мм;
1/2" насадка Е-тип (Torx): E10, E11, E12, E14, E16, E18, E20, E24;
Шарнір карданний;
Подовжувачі (2 од.): 125, 250 мм;
Перехідник з отвором 3/8"-1/2";
Насадки свічкові: 16, 21 мм;
Тримач для біт 5/16";
Бити 5/16" 30 мм:
- Torx 40, 45, 50, 55, 60;
- PH 3, 4 PZ 3, 4;
- SL 8, 10, 12;
- HEX 7, 8, 10, 12, 14.
- Набір для тріскачки 1/4":
Руків'я з храповим механізмом 72Т 1/4";
1/4" насадки: 4, 4,5; 5; 5,5; 6; 7; 9; 11; 12; 14 мм;
1/4" насадки Superlock: 8; 10; 13 мм;
1/4" насадки глибокі: 6; 7; 8; 9; 10; 11; 12; 13 мм;
1/4" насадка Е-тип (Torx): E4, E5, E6, E7, E8;
Шарнір карданний;
Подовжувачі (2 од.): 50, 100 мм;
Вороток Т-подібний 115 мм;
Подовжувач гнучкий 150 мм;
Викруткове руків'я 150 мм;
Ключі шестигранні: 1,27; 1,5; 2; 2,5 мм;
Тримач для біт 1/4", 30 мм;
Бити 1/4":
- Torx 8, 10, 15, 20, 25, 27, 30;
- PH 1, 2;
- PZ 1, 2;
- SL 4, 5, 5, 7;
- HEX 3, 4, 5, 6.




Артикул	Кількість предметів	
186169	111	4

Набір головок торцевих 1/4" та 1/2"

MASTER SERIES



- Комплектація:
- Набір для тріскачки 1/2":
Руків'я з храповим механізмом 72Т 1/2";
Насадки (16 од.): 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 27 мм;
Подовжувачі (2 од.): 125, 250 мм;
Шарнір карданний;
Насадка свічкова 21 мм та 16 мм;
Адаптер 1/2"-3/8" з отвором для воротка.
 - Набір для тріскачки 1/4":
Руків'я з храповим механізмом 72Т 1/4";
Насадки (10 од.): 4; 5; 5,5; 6; 7; 8; 10; 11; 12; 13 мм;
Подовжувач 100 мм;
Біти: SL: 4,0, 5,5, 7,0 PZ: 1, 2, 3 PH: 0, 1, 2, 3 HEX: 3, 4, 5, 6, 8, 10, 10, 1/8, 9/64, 5/32, 3/16, 7/32, 1/4, 5/16 TORX: T8, T10, T15, T20, T25, T27, T30, T40 Spline: 6, 8;
Викруткове руків'я 150 мм;
Адаптер для біт 1/4";
Ключі шестигранні: 1,5; 2; 2,5 мм.


Артикул	Кількість предметів	
186166	73	4

Набір інструменту

MASTER SERIES



- Набір для тріскачки 1/2":
Руків'я з храповим механізмом 72Т 1/2";
1/2" насадки: 10, 11, 12, 13, 15, 17, 19, 22, 24, 27 мм;
Шарнір карданний;
Насадки свічкові: 16, 21 мм;
Подовжувач: 125 мм.
- Набір для тріскачки 1/4":
1/4" насадки: 8, 9, 10, 11, 12, 13 мм;
Викруткове руків'я 150 мм;
Перехідник для біт 1/4";
Біти:
- TORX 10, 15, 20, 25, 27, 30, 40;
- PH 1, 2, 3;
- SL 3, 4, 5, 6.
Ключі шестигранні: 1,5, 2, 3, 4 мм;
Викрутка PH1x38 мм;
Викрутка PH2x100 мм;
Викрутка PZ2x150 мм;
Викрутка SL5x38 мм;
Викрутка SL6x100 мм;
Набір комбінованих ключів, 6 од.: 10, 12, 13, 14, 15, 17 мм;
Кліщі сантехнічні 250 мм;
Плоскогубці 180 мм;
Молоток 400 г;
Протиударний кейс.

Артикул	Кількість предметів	
186170	56	4

НАБОРИ ТОРЦЕВИХ ГОЛОВОК



Набір головок торцевих з тріскачкою 1/2"

MASTER SERIES

Механізм тріскачки виготовлений у Тайвані із надміцної хром-молібденової сталі.
Насадки торцеві виконані з флагманської та надійної сталі Cr-V 50BV30. Відрізняються винятковою міцністю та високим показником крутного моменту, стійкі до деформацій.
Двошарове нікелеве покриття захищає від появи іржі.

Комплектація:
- Руків'я з храповим механізмом 72Т 1/2».
- 1/2» Насадки: 10, 11, 12, 13, 14, 15, 17, 19, 22, 24 мм.
- Подовжувач: 125 мм.

Артикул	Кількість предметів	
186171	12	10



Набір головок торцевих з тріскачкою 1/4"

MASTER SERIES

Механізм тріскачки виготовлений у Тайвані із надміцної хром-молібденової сталі.
Насадки торцеві виконані з флагманської та надійної сталі Cr-V 50BV30. Відрізняються винятковою міцністю та високим показником крутного моменту, стійкі до деформацій.
Двошарове нікелеве покриття захищає від появи іржі.

Комплектація:
- Руків'я з храповим механізмом 72Т 1/4»
- 1/4» Насадки: 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13 мм
- Подовжувач: 100 мм

Артикул	Кількість предметів	
186172	12	20

ТРІСКАЧКИ



Тріскачка 72Т 1/2"

MASTER SERIES

Механізм тріскачки виготовлений у Тайвані із надміцної хром-молібденової сталі.
Кількість зубців тріскачки: 72 зуби.
Зручна гумова руків'я.
Працює в обмежених просторах та у важкодоступних місцях.

Артикул	Довжина, мм	Квадрат	
186173	250	1/2"	20



Тріскачка 72Т 1/4"

MASTER SERIES

Механізм тріскачки виготовлений у Тайвані із надміцної хром-молібденової сталі.
Кількість зубців тріскачки: 72 зуби.
Зручна гумова руків'я.
Працює в обмежених просторах та у важкодоступних місцях.

Артикул	Довжина, мм	Квадрат	
186174	150	1/4"	50



Ремкомплект для тріскачки 1/2"

Квадрат: 1/2»
Кількість зубців тріскачки: 72 зуби
Матеріал виготовлення: Cr-Mo (хром-молібден)

Артикул	Квадрат	
188372	1/2"	20



Ремкомплект для тріскачки 1/4"

Квадрат: 1/4»
Кількість зубців тріскачки: 72 зуби
Матеріал виготовлення: Cr-Mo (хром-молібден)

Артикул	Квадрат	
188371	1/4"	50

ВИКРУТКИ ТА НАБОРИ ВИКРУТОК

ВИКРУТКИ

Викрутка хрестова

Магнітний наконечник
Двокомпонентне гумове руків'я
Твердість сталі: 50–54 HRC
Матеріал: сталь Cr-V



Артикул	Розмір	
179510	PH 1×100 мм	120/12
179511	PH 2×125 мм	120/12
179512	PH 2×150 мм	120/12

Викрутка плоска

Магнітний наконечник
Двокомпонентне гумове руків'я
Твердість сталі: 50–54 HRC
Матеріал: сталь Cr-V



Артикул	Розмір	
179507	5,0×100 мм	120/12
179508	6,0×125 мм	120/12
179509	6,0×150 мм	120/12

Викрутка хрестова

Магнітний наконечник
Двокомпонентне гумове руків'я
Твердість сталі: 54–58 HRC
Матеріал: сталь S2

MASTER SERIES



Артикул	Розмір	
179522	PH 0×75 мм	240/12
179524	PH 1×100 мм	120/12
179523	PH 1×75 мм	120/12
179526	PH 2×125 мм	120/12
179527	PH 2×150 мм	120/12
179525	PH 2×38 мм	240/12
179528	PH 3×150 мм	72/12

Викрутка плоска

Магнітний наконечник
Двокомпонентне гумове руків'я
Твердість сталі: 54–58 HRC
Матеріал: сталь S2

MASTER SERIES



Артикул	Розмір	
179516	4×100 мм	240/12
179518	5,5×100 мм	120/12
179517	5,5×75 мм	120/12
179520	6,5×125 мм	120/12
179519	6,5×38 мм	240/12
179521	8×150 мм	72/12

ВИКРУТКИ ТА НАБОРИ ВИКРУТОК

Викрутка двостороння

Розміри: 5×135 мм, PH1+SL5
Магнітний наконечник
Двокомпонентне гумове руків'я
Твердість сталі: 50–54 HRC
Матеріал: сталь Cr-V



MASTER SERIES

Артикул	
179532	72/12

Викрутка комбінована, 6 в 1

Комплект із двох двонапрямних біт:
6,35×65 мм, PH1+SL5 та 8,00×75 мм,
PH2+SL6
Насадки (6 мм, 8 мм), 2 шт.
Змінна ручка в комплекті
Матеріал: Cr-V
Пакування: кольорова коробка



MASTER SERIES

Артикул	
179534	72/12

Викрутка двостороння

Розміри: 6,35×160 мм, PH2+SL6
Магнітний наконечник
Двокомпонентне гумове руків'я
Твердість сталі: 50–54 HRC
Матеріал: сталь Cr-V



MASTER SERIES

Артикул	
179533	72/12

Викрутка з тріскачкою

Біти: PH1, PH2, PH3, SL4, SL5, SL6
Магнітний наконечник
Двокомпонентне гумове руків'я
Матеріал: сталь Cr-V



MASTER SERIES

Артикул	
179542	72/12

Викрутка з тріскачкою, 7 біт

Біти: SL5, SL6, PH1, PH2, PH3, T15, T20
Магнітний наконечник
Двокомпонентне гумове руків'я
Матеріал: сталь Cr-V



MASTER SERIES

Артикул	
179535	72/12

ВИКРУТКИ ТА НАБОРИ ВИКРУТОК



Викрутка з тріскачкою та бітами, 13 в 1

MASTER SERIES

Біти: SL4, SL5, SL6, SL7, PH0, PH1, PH2, PH3, PZ0, PZ1, PZ2, PZ3
Двокомпонентне гумове руків'я
Матеріал: сталь Cr-V

Артикул	Розмір
179538	72/12

Викрутка Т-подібна з набором насадок та головок, 24 шт.

MASTER SERIES

Біти: SL3, SL4, SL5, SL6, PH0, PH1, PH2, PH3, PZ1, PZ2, T15, T20, H4, H5, H6
Магнітний наконечник
Двокомпонентне гумове руків'я
Матеріал: сталь Cr-V



Артикул	Розмір
179539	30

Викрутка прецизійна з набором біт, 32 шт.

MASTER SERIES

Біти, 32 шт.: L1.5; SL2; SL2.5; SL3; SL3.5; SL4; PH000; PH00; PH0; PH1; T4; T5; T6; T7; T8; T9; T10; T15; T20; H0.9; H1.3; H1.5; H2; H2.5; H3; H4; Y2; U2.6; Five Star 0.8; Five Star 1.2
Магнітний наконечник
Двокомпонентне гумове руків'я
Матеріал: сталь Cr-V



Артикул	Розмір
179537	24

Викрутка з набором насадок та головок, 57 шт.

MASTER SERIES

Біти: SL3, SL4, SL5, SL6, PH1, PH1, PH2, PH2, PH2, PH3, PZ1, PZ2, PZ3, T10, T15, T20, T25, T27, T30, T40, H3, H4, H5, H6, SL1.5, SL2, SL2.5, SL3, PH000, PH00, PH0, PH1, T6, T7, T8, T9, T10, T15, T20, H1.5, H2.0, H2.5, H3.0, H4.0
Магнітний наконечник
Двокомпонентне гумове руків'я
Матеріал: сталь Cr-V



Артикул	Розмір
179540	24/6

Викрутка з гнучким стрижнем, 10 біт

MASTER SERIES

Біти: SL5, SL6, SL7, PH1, PH2, PH3, T10, T15, T20, T25
Гнучкий стрижень
Магнітний наконечник
Двокомпонентне гумове руків'я
Матеріал: сталь Cr-V



Артикул	Розмір
179536	60/12

ВИКРУТКИ ТА НАБОРИ ВИКРУТОК

НАБОРИ ВИКРУТОК

Набір викруток, 2 шт.

Магнітний наконечник
Двокомпонентне гумове руків'я
Твердість сталі: 50–54 HRC
Матеріал: сталь Cr-V



Артикул	Розмір	Розмір
179513	PH2x125, SL6x125	72/12

Набір викруток, 4 шт.

Магнітний наконечник
Двокомпонентне гумове руків'я
Твердість сталі: 50–54 HRC
Матеріал: сталь Cr-V



Артикул	Розмір	Розмір
179514	SL5x100; SL6x150; PH1x100; PH2x150	48/12

Набір викруток, 6 шт.

Магнітний наконечник
Двокомпонентне гумове руків'я
Твердість сталі: 54–58 HRC
Матеріал: сталь Cr-V



Артикул	Розмір	Розмір
179515	SL5x75; SL5x100; SL6x150; PH1x75; PH1x100; PH2x150	20/10

Набір викруток S2, 2 шт.

MASTER SERIES

Магнітний наконечник
Двокомпонентне гумове руків'я
Твердість сталі: 54–58 HRC
Матеріал: сталь S2



Артикул	Розмір	Розмір
179529	6x125; PH2x125	72/12



Набір викруток S2, 6 шт.

MASTER SERIES

Магнітний наконечник
Двокомпонентне гумове руків'я
Твердість сталі: 54–58 HRC
Матеріал: сталь S2

Артикул	Розмір	Розмір
179531	SL5x75; SL5x100; SL6x150; PH1x75; PH1x100; PH2x150	24/12



Набір ударних викруток S2, 2 шт.

MASTER SERIES

Магнітний наконечник
Двокомпонентне гумове руків'я
Твердість сталі: 54–58 HRC
Матеріал: сталь S2

Артикул	Розмір	
179530	SL6.0x125; PH2x125 мм	72/12



Набір ударних викруток S2, 6 шт.

MASTER SERIES

Магнітний наконечник
Двокомпонентне гумове руків'я
Твердість сталі: 54–58 HRC
Матеріал: сталь S2

Артикул	Розмір	
179541	SL5.5x75; SL5.5x100; SL6.5x150; PH1x75; PH1x100; PH2x150 мм	24/12



Набір мінівикруток, 6 шт.

MASTER SERIES

Магнітний наконечник
Двокомпонентне гумове руків'я
Матеріал: сталь Cr-V

Артикул	Розмір	
179544	SL2x50, SL2.5x50, SL3x50, PH000x50, PH00x50, PH0x50 мм	60/0

РУЛЕТКИ

Рулетка



АБС-пластик
2 фіксатори полотна
Матеріал полотна: сталь

Артикул	Розміри	
181724	3 м × 16 мм	120
181725	5 м × 19 мм	60
181726	5 м × 25 мм	60

Рулетка, автостоп

MASTER SERIES



АБС-пластик з покриттям із гуми
Автостоп
Матеріал полотна: сталь

Артикул	Розміри	
181727	3 м × 16 мм	120
181728	5 м × 19 мм	60
181729	5 м × 25 мм	60
181730	8 м × 25 мм	60
181731	10 м × 25 мм	60

Рулетка прогумована з нейлоновим покриттям полотна

PROFESSIONAL

АБС-пластик з покриттям із гуми
Нейлонове покриття полотна
Двостороння шкала
Двосторонній зачіп
Магнітний зачіп



Артикул	Розміри	
181732	5 м × 19 мм	120
181733	5 м × 25 мм	60

Рулетка прогумована з нейлоновим покриттям полотна, автостоп

PROFESSIONAL

АБС-пластик з покриттям із гуми
Автостоп
Нейлонове покриття полотна
Двостороння шкала
Двосторонній зачіп
Магнітний зачіп



Артикул	Розміри	
181734	3 м × 16 мм	100
181735	5 м × 19 мм	100
181736	5 м × 25 мм	60
181737	8 м × 25 мм	60

РІВНІ БУДІВЕЛЬНІ

Рівень

Інструмент оснащений магнітами
Тверда протиударна акрилова колба
Точність: 0,5 мм/м
Товщина: 1,3 мм
Протиударні торцеві кришки



Артикул	Довжина	
181782	10 см	100

Рівень міні

Інструмент оснащений магнітами
3 капсули
Матеріал: алюміній + АБС-пластик



Артикул	Довжина	
181781	225 мм	100

Рівень

3 колби
Лінійка
Точність: 1,0 мм/м
Матеріал: алюміній



Артикул	Довжина	
181783	40 см	60
181784	60 см	60
181785	80 см	60
181786	100 см	60

Рівень посилений

Товщина: 1,2 мм
3 боків вбудовані гумові заглушки для захисту від пошкодження
Точність: 0,5 мм/м
Матеріал: алюміній



Артикул	Довжина	
181787	40 см	40
181788	60 см	40
181789	80 см	20
181790	100 см	20

Рівень посилений магнітами

3 капсули
Товщина: 1,2 мм
3 боків вбудовані гумові заглушки для захисту від пошкодження
Обладнаний потужними магнітами
Точність: 0,5 мм/м
Матеріал: алюміній



Артикул	Довжина	
181791	40 см	40
181792	60 см	40
181793	80 см	20
181794	100 см	20

Рівень муляра ударний

Горизонтальний та вертикальний рівень
Фрезерована поверхня
Точність: 1,0 мм/м
Конусний корпус із литого алюмінію для робіт у важких умовах



Артикул	Довжина	
181795	40 см	60
181796	60 см	60

Пальник газовий BT-200

Матеріал корпусу: метал
Середня витрата газу, г/год: 258
Температура полум'я, °C: 1300
Діаметр сопла, мм: 25
Тип з'єднання: цангове.
Тип газу: бутан, ізобутан.



Артикул	Діаметр сопла, мм	Середня витрата газу, г/год.	
184681	25	258	120

Пальник газовий 360° BT-210

Матеріал корпусу: метал
Температура полум'я, °C: 1300
Тип з'єднання: цангове.
Тип газу: бутан, ізобутан.
Плавне регулювання полум'я.
Ергономічний дизайн.
Вільне обертання 360° – полум'я стійке і не піддається впливу вітру та дощу.



Артикул	Діаметр сопла, мм	Середня витрата газу, г/год.	
184683	30	73	100

Пальник газовий з п'єзопідпалом BT-170

Матеріал корпусу: пластик
Температура полум'я, °C: 1300
Тип з'єднання: цангове.
Тип газу: ізобутан, бутан.
Миттєве включення завдяки вбудованому п'єзопідпалу
Легкий підбір температурного режиму, плавне регулювання полум'я.
Швидке нагрівання.
Компактний розмір, зручно вміщується в руці.



Артикул	Діаметр сопла, мм	Середня витрата газу, г/год.	
184685	20	95	100

ПАЛЬНИКИ ГАЗОВІ

Пальник газовий для паяння BT-195

Матеріал корпусу: метал
Температура полум'я, °C: 1350
Тип газу: бутан, ізобутан
Плавне регулювання полум'я.
Ергономічний дизайн.



Артикул	Діаметр сопла, мм	Середня витрата газу, г/год.	
184682	10	105	120

Пальник газовий з п'єзопідпалом BT-153

Матеріал корпусу: пластик
Температура полум'я, °C: 1300
Тип з'єднання: цангове
Тип газу: бутан, ізобутан
Миттєве включення завдяки вбудованому п'єзопідпалу.
Легкий підбір температурного режиму, плавне регулювання полум'я.
Швидке нагрівання.
Компактний розмір, зручно вміщується в руці.



Артикул	Діаметр сопла, мм	Середня витрата газу, г/год.	
184684	20	95	120

Пальник газовий 360° з п'єзопідпалом BT-137

Матеріал корпусу: пластик
Температура полум'я, °C: 1300
Тип з'єднання: цангове
Тип газу: бутан, ізобутан
Миттєве включення завдяки вбудованому п'єзопідпалу.
360° – гостре, стабільне полум'я під будь-яким кутом нахилу.
Полум'я стійке і не піддається впливу вітру та дощу.
Легкий підбір температурного режиму, плавне регулювання полум'я.
Швидке нагрівання.
Компактний розмір, зручно вміщується в руці.



Артикул	Діаметр сопла, мм	Середня витрата газу, г/год.	
184686	30	73	100

КРІПІЛЬНИЙ ІНСТРУМЕНТ



Пальник газовий 360° з регулюванням подачі повітря та п'єзопідпалом VT-194C

MASTER SERIES

Матеріал корпусу: пластик
Температура полум'я, °C: 1300
Тип з'єднання: цангове
Тип газу: бутан, ізобутан
Миттєве включення завдяки вбудованому п'єзопідпалу.
360° – гостре, стабільне полум'я під будь-яким кутом нахилу.
Полум'я стійке і не піддається впливу вітру та дощу.
Стабільна робота на холоді та підтримка потужності навіть в умовах недостатнього тиску в балоні.
Керамічний ізолятор для тривалого надійного використання.
Легке регулювання розміру та форми полум'я.
Швидке нагрівання.

Артикул	Діаметр сопла, мм	Середня витрата газу, г/год.	
184687	22	90	100

Пальник газовий 360° суцільнометалевий корпус VT-190C

MASTER SERIES

Матеріал корпусу: метал
Температура полум'я, °C: 1300
Тип з'єднання: цангове
Тип газу: бутан, ізобутан
Цільнометалевий корпус робить інструмент більш надійним і збільшує термін служби.
Миттєве включення завдяки вбудованому п'єзопідпалу.
360° – гостре, стабільне полум'я під будь-яким кутом нахилу.
Полум'я стійке і не піддається впливу вітру та дощу.
Стабільна робота на холоді та підтримка потужності навіть в умовах недостатнього тиску в балоні.
Керамічний ізолятор для тривалого надійного використання.
Швидке нагрівання.

Артикул	Діаметр сопла, мм	Середня витрата газу, г/год.	
184688	22	106	100

КРІПІЛЬНИЙ ІНСТРУМЕНТ

Заклепник алюмінієвий

PROFESSIONAL

Компактний розмір для роботи у важкодоступних місцях.
Міцний литий корпус підвищує надійність та довговічність інструменту.
Трикулачкова конструкція із CrMo забезпечує надійний рівномірний затискач заклепки.
Оптимізований затискний механізм, що дозволяє знизити зусилля на руків'я до 40% при роботі.
Спеціально розроблені насадки для заклепок діаметром Ø2,4, 3,2, 4,0, 4,8 мм дозволяють працювати з різними діаметрами заклепок без використання ключа.
Ергономічні зручні ручки.



Артикул	Діаметр сопла, мм	Середня витрата газу, г/год.	
193939	190	Ø2,4, 3,2, 4,0, 4,8	5/20

ЗАКЛЕПКИ

Заклепки алюмінієві

Використовуються для створення нерозривних з'єднань різних матеріалів.
Виготовлені з алюмінію, який має високу міцність, легкість, корозійну стійкість.
Кількість в пакованні: 50 од.



Артикул	Діаметр заклепки, мм	Довжина заклепки, мм	
193922	3,2	6,0	320
193923	3,2	8,0	280
193924	из названія	из названія	280
193925	из названія	из названія	280
193926	из названія	из названія	240
193927	из названія	из названія	240
193928	из названія	из названія	200
193929	из названія	из названія	200
193930	из названія	из названія	200
193931	из названія	из названія	160
193932	из названія	из названія	160
193933	из названія	из названія	160
193934	из названія	из названія	160
193935	из названія	из названія	120
193936	из названія	из названія	120

ЗАКЛЕПНИКИ

Заклепник

Губки виготовлені із сталі марки CrMo твердістю 55 HRC.
Корпус та ручка виконані з конструкційної сталі.
У комплекті насадки для заклепок діаметром Ø2,4, 3,2, 4,0, 4,8 мм та ключ для їх заміни.
Фіксатор для зберігання.
Ергономічні зручні ручки.



Артикул	Довжина, мм	Діаметри заклепок, мм	
193937	260	Ø2,4, 3,2, 4,0, 4,8	6/36

Заклепник алюмінієвий

MASTER SERIES

Корпус має литу конструкцію, основа якої виготовлена із алюмінієвого сплаву.
Губки виготовлені із сталі марки CrMo твердістю 55 HRC.
У комплекті насадки для заклепок діаметром Ø2,4, 3,2, 4,0, 4,8 мм та ключ для їх заміни.
Фіксатор для зберігання.
Ергономічні зручні ручки.



Артикул	Довжина, мм	Діаметри заклепок, мм	
193938	275	Ø2,4, 3,2, 4,0, 4,8	6/24

КРІПІЛЬНИЙ ІНСТРУМЕНТ

СТЕПЛЕРИ БУДІВЕЛЬНІ

Степлер будівельний Т53

Матеріал корпусу: метал
Механізм удару: пружинного типу
Витратний матеріал: скоби Тип 53
Регульована сила удару.
Скоби та цвяхи в комплекті:
Тип скоби 53(A) 8 мм – 200 од.



Артикул	Ширина скоб, мм	Висота скоб, мм	Товщина скоб, мм	
189330	11,3	4-14	0,7	24

Степлер будівельний 3 в 1

Матеріал корпусу: метал
Механізм удару: пружинного типу
Працює з трьома видами розхідник
- скоба тип 140: 4–14 мм
- U-подібна скоба тип 36: 10–12 мм
- цвяхи тип 300: 10–14 мм
Регульована сила удару
Скоби та цвяхи в комплекті:
Тип скоби 140 (G) – 200 од.
Тип скоби 36 (L) – 200 од.
Тип цвяха 300 (E/J) – 200 од.



Артикул	
189329	24

Степлер будівельний ресорний Т53

Матеріал корпусу: метал
Механізм удару: ресорного типу
Витратний матеріал: скоби Тип 53



Артикул	Ширина скоб, мм	Висота скоб, мм	Товщина скоб, мм	
189331	11,3	4-14	0,7	20

Степлер будівельний ресорний 4 в 1

Матеріал корпусу: алюміній
Механізм удару: ресорного типу
Працює з чотирма видами розхідників:
- скоба тип 140: 6–14 мм
- скоба Тип 53: 6–10 мм
- U-подібна скоба тип 36: 10–12 мм
- цвяхи тип 300: 15 мм
Двопозиційний регулятор зусилля (max/min потужність для більш щільних та м'яких матеріалів).
Перемикач типу скоб.
Скоби та цвяхи в комплекті:
Тип скоби 140 (G) – 300 од.
Тип скоби 53 (A) – 300 од.
Тип скоби 36 (L) – 200 од.
Тип цвяха 300 (E/J) – 200 од.



Артикул	
189332	12

КРІПІЛЬНИЙ ІНСТРУМЕНТ

Скобовидаляч універсальний

Використовується для видалення скоб шириною від 10 до 12 мм та висотою від 4 до 14 мм. Виготовлений із високоміцного інструментального металу з хромованим покриттям.
При видаленні не ушкоджує поверхню завдяки широкій площі зіткнення.
Надійно фіксує та рівномірно розподіляє зусилля відразу на дві ніжки скоби.
Зручна ергономічна руків'я з покриттям TPR.
Довжина: 180 мм
Матеріал: сталь С45



Артикул	
189333	40

СКОБИ ДЛЯ СТЕПЛЕРА

Скоби для степлера тип-53

Тип: 53
Матеріал: розжарена сталь, оцинкована.
Ширина: 11,3 мм
Товщина: 0,7 мм
Кількість в пакованні: 1000 од.
Призначення: для будівельного степлера.
Для м'яких та твердих порід дерева, ДСП, ДВП, гіпсокартону, пластику тощо.
Твердість: 1400Н/мм



Артикул	Висота, мм	
188520	6	200
188521	8	200
188522	10	200
188523	12	200
188524	14	200

Скоби для степлера тип-53

Тип: 140
Матеріал: розжарена сталь, оцинкована.
Ширина: 10,6 мм
Товщина: 1,25 мм
Кількість в пакованні: 1000 од.
Призначення: для будівельного степлера.
Для м'яких та твердих порід дерева, ДСП, ДВП, гіпсокартону, пластику тощо.
Не деформуються навіть за сильного удару степлера.
Зберігають свою форму та гостроту навіть при інтенсивних навантаженнях.
Твердість: 1400Н/мм



Артикул	Висота, мм	
188525	8	180
188526	10	150
188527	12	120
188528	14	100

БУДІВЕЛЬНО-ОЗДОБЛЮВАЛЬНИЙ ІНСТРУМЕНТ

ПІСТОЛЕТИ ДЛЯ ГЕРМЕТИКА

Пістолет для герметика напівзакритого типу

Якісне лакофарбове покриття стійке до механічних пошкоджень, вологи та інших впливів. Ергономічна продумана конструкція забезпечує комфортні умови роботи з інструментом.



Артикул	Довжина, мм	Товщина металу, мм	
188500	235	0,5	40

Пістолет для герметика рамний

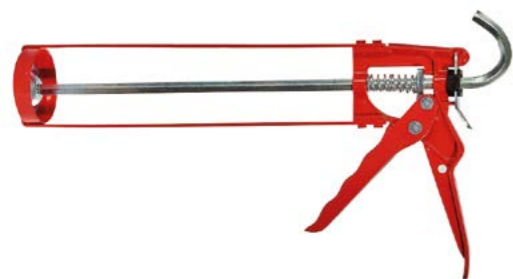
Посилена алюмінієва ручка. Шестигранний шток. Посилена пружина дозволяє зберегти експлуатаційні характеристики на найвищому рівні.



Артикул	Довжина, мм	Товщина металу, мм	
188501	260	1,5	24

Пістолет для герметика рамний

Посилена конструкція корпусу дозволяє уникнути деформації та поломки механізмів. Посилена алюмінієва ручка. Шестигранний шток. Посилена пружина дозволяє зберегти експлуатаційні характеристики на високому рівні.



Артикул	Довжина, мм	Товщина металу, мм	
188502	260	2	40

Пістолет для герметика напівзакритий

Посилена конструкція корпусу дозволяє уникнути деформації та поломки механізмів. Висока якість сталі гарантує тривалий термін експлуатації. Посилена пружина дозволяє зберегти експлуатаційні характеристики на найвищому рівні. Унікальний механізм подачі штока призначений для важких режимів роботи та гарантує тривалий термін експлуатації та відсутність втоми під час роботи.



Артикул	Довжина, мм	Товщина металу, мм	
188503	235	1,5	12

БУДІВЕЛЬНО-ОЗДОБЛЮВАЛЬНИЙ ІНСТРУМЕНТ

Шприц для герметика

Цілісна герметична конструкція гарантує відсутність мимовільного витікання. Алюмінієвий корпус. Посилена пружина дозволяє зберегти експлуатаційні характеристики на найвищому рівні.



Артикул	Довжина, мм	Об'єм бачка, мл	
188509	235	310	20
188510	380	610	20

ПІСТОЛЕТИ ДЛЯ МОНТАЖНОЇ ПІНИ

Пістолет для монтажної піни пластиковий

Ергономічна ручка забезпечує комфорт у роботі. Фіксатор від протікання під час транспортування та зберігання. Пістолет легкий та зручний. Ударостійкий пластик корпусу та адаптера дозволяє використовувати інструмент тривалий час. Дві насадки стандартної довжини надають можливість працювати у важкодоступних місцях.



Артикул	Загальна довжина, мм	Довжина сопла, мм	
188504	260	186	40

Пістолет для монтажної піни

Нікелеве покриття корпусу. Корпус пістолету із алюмінієвого сплаву. Універсальний адаптер із алюмінієвого сплаву. Нікельована голка із нержавіючої сталі. Мідне сопло. Регульовальний гвинт має легкий та плавний хід. Дві насадки у комплекті.



Артикул	Загальна довжина, мм	Довжина сопла, мм	
188505	320	195	20

MASTER SERIES

MASTER SERIES

MASTER SERIES

БУДІВЕЛЬНО-ОЗДОБЛЮВАЛЬНИЙ ІНСТРУМЕНТ

БУДІВЕЛЬНО-ОЗДОБЛЮВАЛЬНИЙ ІНСТРУМЕНТ



Пістолет для монтажної пін

Нікелеве покриття корпусу.
Корпус пістолету із алюмінієвого сплаву.
Тефлонове покриття тримача балону.
Легка ергономічна руків'я.
Нікельована голка із нержавіючої сталі.
Мідне сопло.
Регулювальний гвинт має легкий та плавний хід.
Дві насадки у комплекті.

MASTER SERIES

Артикул	Загальна довжина, мм	Довжина сопла, мм	
188506	325	195	20



Пістолет для монтажної пін

Нікелеве покриття корпусу.
Корпус пістолету із алюмінієвого сплаву.
Тефлонове покриття тримача балона.
Легка ергономічна руків'я.
Нікельована голка із нержавіючої сталі.
Мідне сопло.
Дві насадки в комплекті.

MASTER SERIES

Артикул	Загальна довжина, мм	Довжина сопла, мм	
188507	320	186	20



Пістолет для монтажної піни

Тефлонове покриття всіх деталей.
Легка ергономічна руків'я.
Плавне налаштування подачі піни.
Нікельована голка із нержавіючої сталі.
Мідне сопло.
Дві насадки в комплекті.

Артикул	Загальна довжина, мм	Довжина сопла, мм	
188508	320	195	20

Міксер для фарб

Тип: міксер для фарби.
Тип хвостовика: HEX.
Міцний шестигранний стрижень.
Антикорозійне покриття.



Артикул	Довжина, мм	Діаметр, мм	
188511	400	60	40
188512	400	80	40
188513	600	100	20

МІКСЕРИ ДЛЯ ФАРБ ТА СУМІШЕЙ

Міксер для сухих сумішей

Тип: міксер сухих сумішей.
Тип хвостовика: HEX.
Міцний шестигранний стрижень.
Гальванічне антикорозійне покриття.



Артикул	Довжина, мм	Діаметр, мм	
188514	400	60	40
188515	400	80	40
188516	600	100	20



Міксер для сухих сумішей

Тип: міксер сухих сумішей.
Тип хвостовика: SDS+
Міцний шестигранний стрижень.
Гальванічне антикорозійне покриття.

MASTER SERIES

Артикул	Довжина, мм	Діаметр, мм	
188517	400	80	40
188518	600	100	20
188519	600	120	20

НОЖІ БУДІВЕЛЬНІ

Ніж сегментний

Матеріал корпусу: АБС-пластик
Кількість лез: 1 од.
Матеріал леза: сталь SK 5
Фіксатор: кнопковий.
Ергономічний корпус із ударостійкого пластику.
Зсувний фіксатор дозволяє надійно зафіксувати лезо.



Артикул	Розмір леза, мм	
185881	18x100	600

Ніж сегментний пластиковий з металевою напрямною

Матеріал корпусу: АБС-пластик
Розмір леза: 18x100 мм
Кількість лез: 1 од.
Матеріал леза: сталь SK 5
Фіксатор: кнопковий.
Ергономічний корпус із ударостійкого пластику.
Зсувний фіксатор дозволяє надійно зафіксувати лезо.
Металева напрямна робить ніж надійнішим.



Артикул	Розмір леза, мм	
184689	18x100	144

БУДІВЕЛЬНО-ОЗДОБЛЮВАЛЬНИЙ ІНСТРУМЕНТ

Ніж сегментний нержавійка

Матеріал корпусу: нержавійна сталь
Кількість лез: 1 од.
Матеріал леза: сталь SK 5
Фіксатор: кнопковий
Компактний нержавіючий металевий корпус забезпечує легкий та точний різ.
Зручна робота, як правою так і лівою рукою.
Вбудована кліпса для носіння в кишені.



Артикул	Розмір леза, мм	
184690	9x80	1000

Ніж сегментний гвинтовий замок

Матеріал корпусу: АБС-пластик з гумовими вставками
Розмір лез: 18x100 мм
Кількість лез: 1 од.
Матеріал леза: сталь SK 5
Фіксатор: гвинтовий.
Зручний гумовий корпус забезпечує міцне і надійне захоплення;
Металева напрямна.
Гвинтовий фіксатор надійно фіксує лезо при роботі з великими зусиллями.



Артикул	Розмір леза, мм	
184692	18x100	144

Ніж сегментний

Матеріал корпусу: АБС-пластик
Розмір лез: 9x80 мм
Кількість лез: 1 од.
Матеріал леза: сталь SK 5
Фіксатор: кнопковий
Ергономічний корпус із ударостійкого пластику.
Автоблокування леза.
Металева напрямна.



Артикул	Розмір леза, мм	
184691	9x80	288

Ніж сегментний TPR покриття

Матеріал корпусу: АБС-пластик з гумовими вставками
Розмір лез: 18x100 мм
Кількість лез: 1 од.
Матеріал леза: сталь SK 5
Фіксатор: кнопковий.
Зручний гумовий корпус забезпечує міцне і надійне захоплення.
Металева напрямна.
Автоматичний фіксатор леза для зручності роботи.



Артикул	Розмір леза, мм	
184693	18x100	144

Ніж сегментний 3 леза

Матеріал корпусу: АБС-пластик з гумовими вставками
Розмір лез: 18x100 мм
Кількість лез: 3 од.
Матеріал леза: сталь SK 5
Фіксатор: кнопковий.
Зручний гумовий корпус забезпечує міцне і надійне захоплення.
Металева напрямна.
Автоматичний фіксатор леза для зручності роботи.
Автозавантаження лез.



Артикул	Розмір леза, мм	
184694	18x100	96

БУДІВЕЛЬНО-ОЗДОБЛЮВАЛЬНИЙ ІНСТРУМЕНТ

Ніж сегментний металевий

Матеріал корпусу: алюміній з гумовими вставками
Розмір лез: 18x100 мм
Кількість лез: 3 од.
Матеріал леза: сталь SK 5
Фіксатор: кнопковий.
Металевий корпус дозволяє прикладати значний зусилля при різі та забезпечує максимальну надійність конструкції.
Автоматичний фіксатор леза.
Металева напрямна.



Артикул	Розмір леза, мм	
184695	18x100	144

Ніж трапеція

Матеріал корпусу: метал
Розмір лез: 61x19 мм
Кількість лез: 1 од.
Матеріал леза: сталь SK 5
Фіксатор: кнопковий.
Міцний металевий корпус.
Висувне лезо з автоматичною фіксацією для зручності роботи.
Відсік для зберігання лез.



Артикул	Розмір леза, мм	
184696	69x19	72

Ніж трапеція 6 лез

Матеріал корпусу: алюміній з гумовими вставками
Розмір лез: 61x19 мм
Кількість лез: 6 од.
Матеріал леза: сталь SK 5
Фіксатор: кнопковий.
Металевий корпус з гумовим протиковзким руків'ям.
Касета для зберігання запасних лез у корпусі.
Спеціальна конструкція забезпечує швидку зміну лез натисканням однієї кнопки.
Для заміни леза не потрібні інструменти і не потрібно розбирати корпус.
Висувне лезо з автоматичною фіксацією забезпечує безпечне зберігання та впевнену роботу.



Артикул	Розмір леза, мм	
184697	69x19	72

MASTER SERIES

MASTER SERIES



Ніж сегментний для лінолеума

MASTER SERIES

Матеріал корпусу: алюміній
Розмір лез: 18×100 мм
Кількість лез: 1 од.
Матеріал лез: сталь SK 5
Фіксатор: кнопковий.
Металевий корпус дозволяє прикласти значний зусилля при різі. Та забезпечує максимальну надійність конструкції.
автоматичний фіксатор леза.
Задня частина ножа дозволяє зручно проводити розмічувальні роботи.
Металева напрямна.

Артикул	Розмір леза, мм	Коробка
184698	18×100	144



Леза для ножів сегментних

Розмір лез: 18×100 мм
Кількість лез: 10 од.
Товщина лез: 0.5 мм

Артикул	Розмір леза, мм	Коробка
184699	18×100	144



Леза для ножів трапеція

Розмір лез: 61×19 мм
Кількість лез: 10 од.
Товщина лез: 0.6 мм

Артикул	Розмір леза, мм	Коробка
184701	61×19	288

ЗВАРЮВАЛЬНІ ТРИМАЧІ ТА МАСА

Тримач електродів

Фіксація електродів під кутами: 45, 90, 135 та 180°
Теплоізоляційне рифлене руків'я високої міцності
Карболітові накладки



Артикул	Розмір	Робочий струм	Коробка
140928	235 мм	300 А	20
140929	235 мм	500 А	20

Тримач електродів Germany type

Фіксація електродів під кутами: 45, 90, 135 та 180°
Теплоізоляційне рифлене руків'я високої міцності
Карболітові накладки



Артикул	Розмір	Робочий струм	Коробка
140930	245 мм	300 А	20

Затискач маси

Надійне з'єднання із поверхнею деталі
Висока струмопровідність
Зручність та швидкість використання
Широкий кут розкриття



Артикул	Розмір	Робочий струм	Коробка
140935	170 мм	300 А	40
140936	215 мм	300 А	20
140938	240 мм	500 А	20

Тримач електродів American type

Фіксація електродів під кутами: 45, 90, 135 та 180°
Теплоізоляційне рифлене руків'я високої міцності
Карболітові накладки



Артикул	Розмір	Робочий струм	Коробка
140931	225 мм	300 А	20
140932	265 мм	500 А	24

Тримач електродів Profi Swedish type

Закритий тип головки забезпечує максимальний захист
Гвинтовий тип затиску
Губки вилиті з латуні



Артикул	Розмір	Робочий струм	Коробка
140933	195 мм	300 А	20
140934	215 мм	500 А	20

Затискач маси Profi

Надійне з'єднання із поверхнею деталі
Висока струмопровідність
Зручність та швидкість використання
Широкий кут розкриття
Губки вилиті з латуні



Артикул	Розмір	Робочий струм	Коробка
140937	215 мм	300 А	20
140941	240 мм	500 А	20

ЗВАРЮВАЛЬНІ МАГНІТИ

Контакт магнітний для зварювання

Точна фіксація
Швидке та легке приєднання зварювального кабелю
Зручне руків'я
Діаметр: 5 см



Артикул	Робоча вага	
140925	4,5 кг	60

Магніт для зварювання Стріла

Фіксація деталей під кутами: 45, 90, 135°



Артикул	Робоча вага	
140921	11 кг	60
140922	23 кг	40
155086	35 кг	20

Магніт для зварювання Трапеція

Фіксація деталей під кутами: 30, 45, 60, 75, 90, 135°



Артикул	Робоча вага	
155087	23 кг	40

Магнітний кутник для зварювання

• фіксація деталей під кутами: 15, 60, 90, 120, 165°



Артикул	Робоча вага	
140924	9 кг	60

Набір магнітних кутників для зварювання Стріла

• фіксація деталей під кутами: 45, 90, 135°



Артикул	Робоча вага	
140923	4 кг	40

ЗВАРЮВАЛЬНІ ЕЛЕКТРОДИ

Електроди зварювальні Plazma

Надійний зварний шов
Легке відділення шлаку
Нечутливі до вологи через відсутність целюлози у складі
Незначне утворення диму
Можна працювати у закритих приміщеннях



Артикул	Діаметр	Маса	
186220	2 мм	1 кг	20
133891	3 мм	1 кг	20
133890	3 мм	2,5 кг	8
133893	3 мм	5 кг	4
133894	4 мм	5 кг	4

Електроди зварювальні Plazma, Цитрус

Надійний зварний шов
Легке відділення шлаку
Нечутливі до вологи через відсутність целюлози у складі
Незначне утворення диму
Можна працювати у закритих приміщеннях
Мають приємний цитрусовий запах



Артикул	Розмір	Маса	
133892	3 мм	2,5 кг	8

СОКИРИ ТА КОЛУНИ

Колун

Тип: колун
Матеріал лез: сталь 40Cr
Твердість стали: 47-57 HRC
Тифлонове покриття леза: +
Матеріал ручки: фіберглас із гумовим покриттям



MASTER SERIES

Артикул	Маса	Довжина руків'я	
184577	1,6 кг	60 см	6
184578	2 кг	90 см	6

Сокира фібергласова ручка

Тип: сокири
Матеріал лез: сталь 40Cr
Твердість стали: 47-57 HRC
Тифлонове покриття леза: +
Матеріал ручки: фіберглас із гумовим покриттям



MASTER SERIES

Артикул	Маса	Довжина руків'я	
184575	0,7 кг	36 см	24
184576	0,9 кг	45 см	12

Колун

Твердість: 47–57 HRC
Матеріал: сталь Ст45
Матеріал руків'я: фіберглас



Артикул	Маса	Довжина руків'я	
125986	1 кг	45 см	24
125987	2 кг	92 см	12
125988	3 кг	90 см	4

Сокира

Твердість: 47–57 HRC
Матеріал: сталь Ст45
Матеріал руків'я: фіберглас



Артикул	Маса	Довжина руків'я	
125993	600 г	35 см	24

Сокира

Твердість: 47–57 HRC
Матеріал: сталь Ст45
Матеріал ручки: ясен



Артикул	Маса	Довжина руків'я	
125992	600 г	36 см	24
125994	800 г	38 см	24
125989	1 кг	43 см	24

ЛОПАТИ

Лопата штикова з дерев'яним держаком і ручкою

Полотно виготовлене з гартованої високовуглецевої сталі. Живець лопати виготовлений з високоякісної деревини. Живець фіксується до леза лопати за допомогою заклепок. Лезо має спеціальне порошкове покриття, яке зменшує налипання ґрунту та захищає лопату від корозії. Лопата оснащена зручним D-подібним руків'ям на живці. Невелика вага лопати.

Вага лопати: 1.6 кг
Товщина металу: 1.5 мм



Артикул	Загальна довжина, мм	Ширина полотна, мм	Довжина полотна, мм	
195723	1020	220	290	12

Лопата совкова з дерев'яним держаком

Полотно виготовлене з гартованої високовуглецевої сталі. Живець лопати виготовлений з високоякісної деревини. Живець фіксується до леза лопати за допомогою заклепок. Лезо має спеціальне порошкове покриття, яке зменшує налипання ґрунту та захищає лопату від корозії. Невелика вага лопати.

Вага лопати: 1.75 кг
Товщина металу: 1.4 мм



Артикул	Загальна довжина, мм	Ширина полотна, мм	Довжина полотна, мм	
195724	1470	230	275	12



Лопата штикова з дерев'яним держаком

MASTER SERIES

Полотно виготовлене з гартованої високовуглецевої сталі. Живець лопати виготовлений з високоякісної деревини. Живець фіксується до леза лопати за допомогою заклепок. Лезо має спеціальне порошкове покриття, яке зменшує налипання ґрунту та захищає лопату від корозії. Невелика вага лопати.

Вага лопати: 1.75 кг
Товщина металу: 1.5 мм

Артикул	Загальна довжина, мм	Ширина полотна, мм	Довжина полотна, мм	
195725	1470	220	290	12

Лопата штикова з фібергласовою ручкою

MASTER SERIES

Полотно виготовлене з гартованої високовуглецевої сталі. Надміцний живець з ударостійкого пластику. Живець фіксується до леза лопати за допомогою заклепок. Лезо має спеціальне порошкове покриття, яке зменшує налипання ґрунту та захищає лопату від корозії. Лопата оснащена зручним D-подібним руків'ям на живці. Невелика вага лопати.

Вага лопати: 1.45 кг
Товщина металу: 1.5 мм

Артикул	Загальна довжина, мм	Ширина полотна, мм	Довжина полотна, мм	
	1020	220	290	6

Лопата совкова з фібергласовою ручкою

MASTER SERIES

Полотно виготовлене з гартованої високовуглецевої сталі. Надміцний живець з ударостійкого пластику. Живець фіксується до леза лопати за допомогою заклепок. Лезо має спеціальне порошкове покриття, яке зменшує налипання ґрунту та захищає лопату від корозії. Лопата оснащена зручним D-подібним руків'ям на живці. Невелика вага лопати.

Вага лопати: 1.45 кг
Товщина металу: 1.4 мм

Артикул	Загальна довжина, мм	Ширина полотна, мм	Довжина полотна, мм	
195727	1020	230	275	6



ПИЛИ САДОВІ

Мачете MT-345-01

Лезо із заточуванням зворотного боку під ножівку
Лезо 425 мм із тефлоновим покриттям
Двокомпонентне руків'я з гумовим покриттям
Матеріал: сталь Mn65



Артикул	
123115	6

Мачете в чохлі MT-345-02

Лезо із заточуванням зворотного боку під ножівку
Лезо 425 мм із тефлоновим покриттям
Зручний чохол із поліпропілену
Двокомпонентне руків'я з гумовим покриттям
Матеріал: сталь Mn65



Артикул	
161814	6

Пила садова з руків'я під штангу GS-360-01

Великий зуб: 7 зубів/дюйм
3-бічне заточування зуба
Напівкругле лезо 360 мм
Загострений гачок для зрізання тонких гілочок
Конструкція ручки для під'єднання до штанги
Пряма металева ручка із пластиковим руків'ям ПВХ
Матеріал: сталь Mn65



Артикул	
123178	48/12

Пила садова GS-180-02

Великий зуб: 7 зубів/дюйм
3-бічне заточування зуба
Довжина леза: 180 мм
Високоякісна вуглецева сталь
Матеріал покриття руків'я: АБС-пластик і термопластична гума



Артикул	
163195	48

Пила садова складна GS-200-01

Великий зуб: 7 зубів/дюйм
3-бічне заточування зуба
Пряме лезо 190 мм
Ергономічна форма руків'я
Матеріал леза: сталь SK5



Артикул	
163194	48

Пила садова GS-300-01

Великий зуб: 7 зубів/дюйм
3-бічне заточування зуба
Напівкругле лезо 300 мм
Ергономічне двокомпонентне руків'я з АБС-пластику та термопластикової гуми TPR
Матеріал: сталь Mn65



Артикул

123177



48/6

Пила садова в чохлах GS-300-01C

Великий зуб: 8 зубів/дюйм
3-бічне заточування зуба
Пряме лезо 225 мм з антикорозійним покриттям
Чохол із поліпропілену
Двокомпонентне руків'я з АБС-пластику та термопластикової гуми TPR
Матеріал: сталь SK5



MASTER SERIES

Артикул

123113



24/12

Пила садова складана GS-180-01

Великий зуб: 7 зубів/дюйм
3-бічне заточування зуба
Пряме лезо 180 мм
Ергономічна форма руків'я
Двокомпонентне руків'я з АБС-пластику та термопластикової гуми TPR
Матеріал: сталь Mn65



Артикул

123179



50

Пила садова складана GS-225-01

Великий зуб: 7 зубів/дюйм
3-бічне заточування зуба
Пряме лезо 225 мм з антикорозійним покриттям
Закрите двокомпонентне руків'я з АБС-пластику та термопластикової гуми TPR захищає долоню від пошкоджень
Матеріал: сталь SK5



MASTER SERIES

Артикул

123114



48/12

ВИСОТОРИЗИ, ПЛОДОЗБІРНИКИ

Насадка-висоторіз TP-300-02R

Храповий механізм для зменшення зусиль під час зрізання гілок
Діаметр різ секатора 25 мм
Нейлоновий шнур 1,7 м із пластиковим захопленням
Лезо секатора із загартованої карбонової сталі
Матеріал пили: високовуглецева сталь Mn65



MASTER SERIES

Артикул

123119



10

Плодозбірник FP-140-01

Діаметр: 140 мм
Матеріал: PP/TPR



Артикул

123176



24

Насадка-висоторіз TP-300-01

Діаметр різ секатора 25 мм
Нейлоновий шнур 1,7 м із пластиковим захопленням
Лезо секатора із загартованої карбонової сталі
Матеріал пили: високовуглецева сталь Mn65



Артикул

123118



10

Ручка телескопічна SP-240-01T

Довжина: 1,6–2,4 м



Артикул

123120



10

Ручка телескопічна алюмінієва SP-350-01T

Довжина: 1,6–3,0 м



Артикул

123175



48

ГІЛКОРИЗИ, НОЖИЦІ ДЛЯ ЖИВОЇ ОГОРОЖІ

Ножиці для живої огорожі HS-550-01

Різальна довжина ножиць 285 мм
Антикорозійне покриття лез
Металеві круглі трубчасті ручки з ергономічними накладками з АБС-пластику
Матеріал лез: карбонова сталь



Артикул

123173



24

Ножиці для живої огорожі HS-600-01

Різальна довжина лез 270 мм
Металеві круглі трубчасті ручки з ергономічними накладками з АБС-пластику та термопластикової гуми TPR
Матеріал лез: карбонова сталь



Артикул

123174



10

Ножиці для живої огорожі телескопічні HS-730-01T

Ножиці для живої огорожі 615–730 мм призначені для обрізання декоративних дерев, кущів.
Різальна довжина лез: 300 мм
Алюмінієві трубчасті руків'я овального профілю з ергономічними накладками з АБС-пластику
Матеріал лез: карбонова сталь



Артикул

163193



10

Ножиці для трави LC-380-01

Різальна довжина лез 135 мм
Діаметр різ: 5 мм
Можливий поворот різальної частини на 360°
Руків'я з додатковим покриттям із м'якої гуми
Матеріал лез: сталь SK5 з тефлоновим покриттям



Артикул

163191



24

Гілкаріз LS-380-01

Леза 80 мм із високоякісної вуглецевої сталі
Металеві круглі трубчасті ручки
Матеріал руків'їв: АБС-пластик

Артикул

123169



36

Гілкаріз LS-730-01

Леза 110 мм із високоякісної вуглецевої сталі
Металеві круглі трубчасті ручки
Ергономічні двокомпонентні руків'я з АБС-пластику та термопластикової гуми TPR



Артикул

123170



10

Гілкаріз з ковадлом LS-685-01

Гілкаріз контактний 685 мм призначений для обрізання живого та сухого дерева.
Максимальний діаметр різ: 40 мм
Леза 75 мм із японської сталі SK5 із тефлоновим покриттям
Металеві круглі трубчасті руків'я з м'якими накладками з термопластикової гуми



Артикул

163192



10

Гілкаріз з подвійною зубчастою передачею LS-745-01G

Подвійна зубчаста передача допомагає докласти менше зусиль під час зрізання гілок
Леза 80 мм зі сталі Mn65 з тефлоновим покриттям
Сталеві руків'я з напленням, а також з ергономічними накладками з поліпропілену та термопластикової гуми TPR



Артикул

123112



6

Гілкаріз телескопічний LS-910-01T

Довжина: 630–910 мм
Леза 110 мм зі сталі SK5
Алюмінієві трубчасті руків'я овального профілю з ергономічними накладками з АБС-пластику



Артикул

123171



10

Гілкаріз телескопічний з храповим механізмом LS-910-02RT

Довжина: 630–910 мм
Леза 100 мм зі сталі SK5
Алюмінієві трубчасті руків'я овального профілю з ергономічними накладками з АБС-пластику

Артикул

123172



10

СЕКАТОРИ

Секатор PS-200-01HD

Надійна конструкція Heavy-Duty для інтенсивного та професійного використання
Хромоване лезо 60 мм зі сталі SK5
Алюмінієві руків'я з ПВХ-покриттям



MASTER SERIES

Артикул

123181



48/10

Секатор PS-210-01 Comfort

Одна кнопка блокування та регулювання відкриття «велика/маленька рука»
Лезо 65 мм із загартованої карбонової сталі Mn65 із тефлоновим покриттям
Руків'я ергономічної форми з додатковим м'яким покриттям



MASTER SERIES

Артикул

123116



48/12

Секатор PS-210-02 Premium

Кнопка регулювання відкриття «велика/маленька рука»
Лезо 70 мм із загартованої карбонової сталі SK5 із тефлоновим покриттям
Посилені алюмінієві руків'я ергономічної форми з додатковим м'яким покриттям
Нижнє лезо з нержавійної сталі



MASTER SERIES

Артикул

123117



36/12

Секатор PS-215-01

Призначений для обрізання живих рослин, стебел та малих гілок.
Діаметр різку: 15 мм
Хромоване лезо 55 мм зі сталі SK5
Алюмінієві руків'я з ПВХ-покриттям



MASTER SERIES

Артикул

163189



60

Секатор PS-175-01

Леза 50 мм із високоякісної вуглецевої сталі
Металеві руків'я з ПВХ-покриттям



Артикул

123180



100

Секатор PS-200-01 Ergo

Руків'я ергономічної форми з додатковим м'яким покриттям
Нижнє лезо з нержавійної сталі
Матеріал леза: високоякісна карбонова сталь C50 з тефлоновим покриттям



Артикул

163188



48/12

Секатор прямий PS-240-01

Прямі вузькі леза 95 мм із нержавійної сталі
Матеріал руків'їв: АБС-пластик



Артикул

123182



100/10

Секатор прямий PS-205-01

Призначений для точного різання квітів, лози та молодих пагонів маленької товщини
Діаметр різку: 5 мм
Прямі вузькі леза 70 мм із нержавійної сталі
Руків'я з додатковим покриттям із м'якої гуми



MASTER SERIES

Артикул

163190



100

Секатор храповий PS-190-01R

Лезо 60 мм зі сталі SK5
Алюмінієві ергономічні руків'я: захист пальців, м'яка накладка із термопластикової гуми



MASTER SERIES

Артикул

123183



48/6

Секатор храповий PS-200-03R

Лезо 70 мм зі сталі Mn65
Алюмінієві ергономічні руків'я: захист пальців, м'яка накладка із термопластикової гуми



MASTER SERIES

Артикул

123111



72/6

ДОЩУВАЧІ ДЛЯ ПОЛИВУ



Дощувач пульсуючий на ніжці

Виготовлений з надміцного та ударостійкого АБС-пластику.
Повна або часткова зона поливу.
Ніжка для фіксації в будь-якому типі ґрунту.
Може інтегруватися в систему з кількох дощувачів.

Тип поливу: пульсуючий
Матеріал: АБС-пластик, поліпропілен
Підключення: 1/2»

Артикул	Дальність поливу, м	
191519	10	48



Дощувач круговий з головкою, що обертається, на ніжці

Виготовлений з надміцного та ударостійкого АБС-пластику.
Три поворотних розпилювача з регулюванням напрямку.
Ніжка для фіксації в будь-якому типі ґрунту.
Може інтегруватися в систему з кількох дощувачів.

Тип поливу: круговий
Матеріал: АБС-пластик, поліпропілен
Підключення: 1/2»

Артикул	Дальність поливу, м	
191520	7	48



Дощувач круговий з головкою, що обертається, на штанзі

Виготовлений з надміцного та ударостійкого АБС-пластику.
Три поворотних розпилювача з регулюванням напрямку.
Металева штанга 68 см.
Ніжка для фіксації в будь-якому типі ґрунту.
Може інтегруватися в систему з кількох дощувачів.

Тип поливу: круговий
Матеріал: АБС-пластик, поліпропілен, метал
Підключення: 1/2»

Артикул	Дальність поливу, м	
191521	8	12

Дощувач пульсуючий на штанзі

Виготовлений з надміцного та ударостійкого АБС-пластику.
Повна або часткова зона поливу.
Металева штанга 75 см.
Ніжка для фіксації в будь-якому типі ґрунту.
Може інтегруватися в систему з кількох дощувачів.

Тип поливу: пульсуючий
Матеріал: АБС-пластик, поліпропілен, метал
Підключення: 1/2»

Артикул	Дальність поливу, м	
191522	10	12



Дощувач сферичний на штанзі

Виготовлений з надміцного та ударостійкого АБС-пластику.
Розпилювач створює ефект дрібного дощу.
Металева штанга 67 см.
Ніжка для фіксації в будь-якому типі ґрунту.
Може інтегруватися в систему з кількох дощувачів.

Тип поливу: сферичний
Матеріал: АБС-пластик, поліпропілен, метал
Підключення: 1/2»

Артикул	Дальність поливу, м	
191523	6	12



Дощувач сферичний на ніжці

Виготовлений з надміцного та ударостійкого АБС-пластику.
Розпилювач створює ефект дрібного дощу.
Ніжка для фіксації в будь-якому типі ґрунту.
Може інтегруватися в систему з кількох дощувачів.

Тип поливу: сферичний
Висота: 22 см
Матеріал: АБС-пластик, поліпропілен, метал
Підключення: 1/2»

Артикул	Дальність поливу, м	
191524	6	48





Дощувач круговий з головкою, що обертається, на базі

Виготовлений з надміцного та ударостійкого АБС-пластику. Ефективний полив ґрунту діаметром до 9 м. Три поворотних розпилювача з регулюванням напрямку. Компактна та стійка опора.

Тип поливу: круговий
Матеріал: АБС-пластик, поліпропілен
Підключення: 1/2»

Артикул	Дальність поливу, м	
191525	9	48



Конектор 1/2» з аквастопом для шланга 1/2»

Незамінний аксесуар для з'єднання поливального шланга з розпилювачами, дощувачами.

Виготовлений з надміцного та ударостійкого АБС-пластику. Автоматичне припинення подачі води після зняття насадки.

Артикул	Діаметр підключення	Діаметр шлангу	
191529	1/2"	1/2"	240



Дощувач осцилюючий 15 отворів

Виготовлений з надміцного та ударостійкого АБС-пластику. Металеві частини мають антикорозійне покриття. Рівномірний полив ділянки до 225 м². Можливість регулювання дальності поливу до 15 м. Компактна та стійка опора.

Матеріал: АБС-пластик, сталь
Підключення: 1/2»; 3/4»

Артикул	Дальність поливу, м	
191526	15	48



Конектор 3/4» для шлангу 3/4»

Незамінний аксесуар для з'єднання поливального шланга з розпилювачами, дощувачами.

Виготовлений з надміцного та ударостійкого АБС-пластику.

Артикул	Діаметр підключення	Діаметр шлангу	
191532	1/2"	3/4"	240

КОНЕКТОРИ, ПЕРЕХІДНИКИ



Конектор 1/2» для шланга 1/2»

Незамінний аксесуар для з'єднання поливального шланга з розпилювачами, дощувачами. Виготовлений з надміцного та ударостійкого АБС-пластику.

Артикул	Діаметр підключення	Діаметр шлангу	
191528	1/2"	1/2"	240

MASTER SERIES



Конектор 3/4» для шлангу 3/4»

Незамінний аксесуар для з'єднання поливального шланга з розпилювачами, дощувачами.

Виготовлений з надміцного та ударостійкого АБС-пластику. Автоматичне припинення подачі води після зняття насадки.

Артикул	Діаметр підключення	Діаметр шлангу	
191533	1/2"	3/4"	240

Конектор 1/2» для шланга 1/2»

MASTER SERIES



Незамінний аксесуар для з'єднання поливального шланга з розпилювачами, дощувачами. Виготовлений з надміцного та ударостійкого АБС-пластику та термопластичної гуми.

Артикул	Діаметр підключення	Діаметр шлангу	
191535	1/2"	1/2"	240

Конектор з аквастопом 1/2» для шланга 1/2»

MASTER SERIES



Незамінний аксесуар для з'єднання поливального шланга з розпилювачами, дощувачами. Виготовлений з надміцного та ударостійкого АБС-пластику та термопластичної гуми. Автоматичне припинення подачі води після зняття насадки.

Артикул	Діаметр підключення	Діаметр шлангу	
191536	1/2"	1/2"	240

Конектор 1/2» для шланга 3/4»

MASTER SERIES



Незамінний аксесуар для з'єднання поливального шланга з розпилювачами, дощувачами. Виготовлений з надміцного та ударостійкого АБС-пластику та термопластичної гуми.

Артикул	Діаметр підключення	Діаметр шлангу	
191538	1/2"	3/4"	240

Конектор з аквастопом 1/2» для шланга 3/4»

MASTER SERIES



Незамінний аксесуар для з'єднання поливального шланга з розпилювачами, дощувачами. Виготовлений з надміцного та ударостійкого АБС-пластику та термопластичної гуми. Автоматичне припинення подачі води після зняття насадки.

Артикул	Діаметр підключення	Діаметр шлангу	
191539	1/2"	3/4"	240

Насадка для поливу з плавним регулюванням потоку води для конектора 1/2»



Виготовлений з надміцного та ударостійкого АБС-пластику. Плавне регулювання подачі води.

Артикул	Діаметр підключення	Діаметр шлангу	
191530	1/2"	1/2"	240

Комплект для шланга універсальний 1/2»



Повний комплект для підключення до джерела води. Виготовлений з надміцного та ударостійкого АБС-пластику. Плавне регулювання подачі води.

Артикул	Діаметр підключення	Діаметр шлангу	
191534	1/2"	1/2"	48



Муфта ремонтна для шланга 1/2»

Виготовлений з надміцного та ударостійкого АБС-пластику. Спрощує з'єднання шлангів між собою. Корпус з нековзкими ребрами.

Артикул	Діаметр шлангу	
191527	1/2»	240



Муфта ремонтна для шлангу 3/4»

Виготовлений з надміцного та ударостійкого АБС-пластику. Спрощує з'єднання шлангів між собою. Корпус з нековзкими ребрами.

Артикул	Діаметр шлангу	
191531	3/4»	240



Муфта ремонтна для шланга 1/2» та 3/4»

Виготовлений з надміцного та ударостійкого АБС-пластику. Спрощує з'єднання шлангів між собою. Корпус з нековзкими ребрами.

Артикул	Дальність поливу, м	
191537	1/2», 3/4»	240



Адаптер для конектора 1/2» із зовнішнім різьбленням 1/2»

Виготовлений з надміцного та ударостійкого АБС-пластику. Дозволяє швидко підключити шланги, розпилювачі. Універсальний тип з'єднання – 1/2». Зовнішнє різьблення 1/2».

Артикул	Діаметр підключення	
191547	1/2»	240



Адаптер для конектора 1/2» із зовнішнім різьбленням 3/4»

Виготовлений з надміцного та ударостійкого АБС-пластику. Дозволяє швидко підключити шланги, розпилювачі. Універсальний тип з'єднання – 1/2». Зовнішнє різьблення 3/4».

Артикул	Діаметр підключення	
191540	1/2»	240



Адаптер для конектора 1/2» з внутрішнім різьбленням 1/2»

Виготовлений з надміцного та ударостійкого АБС-пластику. Дозволяє швидко підключити шланги, розпилювачі. Універсальний тип з'єднання – 1/2».

Артикул	Діаметр підключення	
191548	1/2»	240

Адаптер для конектора 1/2» з внутрішнім різьбленням 3/4»

Виготовлений з надміцного та ударостійкого АБС-пластику. Дозволяє швидко підключити шланги, розпилювачі. Універсальний тип з'єднання – 1/2».



Артикул	Діаметр підключення	
191543	1/2»	240

Адаптер для конектора 1/2» з внутрішнім різьбленням 3/4» та 1»

Виготовлений з надміцного та ударостійкого АБС-пластику. Дозволяє швидко підключити шланги, розпилювачі. Універсальний тип з'єднання – 1/2».



Артикул	Діаметр підключення	
191544	1/2»	240

З'єднання прохідне для конектора 1/2»

Виготовлений з надміцного та ударостійкого АБС-пластику. Дозволяє швидко підключити шланги, розпилювачі. Універсальний тип з'єднання – 1/2».



Артикул	Діаметр підключення	
191542	1/2»	240

Адаптер для конектора 1/2» з внутрішнім різьбленням 1/2» та 3/4»

Виготовлений з надміцного та ударостійкого АБС-пластику. Дозволяє швидко підключити шланги, розпилювачі. Універсальний тип з'єднання – 1/2».



Артикул	Діаметр підключення	
191545	1/2»	240

Трійник під конектор 1/2»

Виготовлений з надміцного та ударостійкого АБС-пластику. Дозволяє швидко підключити шланги, розпилювачі. Універсальний тип з'єднання – 1/2».



Артикул	Діаметр підключення	
191541	1/2»	240

З'єднання прохідне для конектора 3/4»

Виготовлений з надміцного та ударостійкого АБС-пластику. Дозволяє швидко підключити шланги, розпилювачі. Універсальний тип з'єднання – 3/4».



Артикул	Діаметр підключення	
191546	3/4»	240

Розподільник 2-канальний з регулюванням кожного каналу 1/2» з внутрішнім різьбленням на вході 3/4» та 1»

Використовується для підключення одночасно двох шлангів. Регулює потік води на кожному каналі. Виготовлений з надміцного та ударостійкого АБС-пластику. Універсальний тип з'єднання – 1/2».



Артикул	Діаметр підключення	
191549	1/2»	120

Гнучкий адаптер для крана 1/2», 3/4», 1»

Рухомий адаптер. Виготовлений з надміцного та ударостійкого АБС-пластику. Універсальний тип з'єднання – 1/2».



Артикул	Діаметр підключення	
191550	1/2»	240

НАСАДКИ ДЛЯ ПОЛИВУ ТА РОЗПИЛЕННЯ

Пістолет-розпилювач 8-позиційний пластиковий

8 режимів подачі води. Плавне регулювання потоку води. Зручне гумове руків'я з фіксатором для безперервного поливу. Виготовлений з надміцного та ударостійкого АБС-пластику.



Артикул	Діаметр підключення	Кількість режимів	
191510	1/2"	8	48

Пістолет-розпилювач 8-позиційний металевий хромований

8 режимів подачі води. Хромований корпус для надійності та довговічності роботи. Плавне регулювання потоку води. Зручне гумове руків'я з фіксатором для безперервного поливу. Виготовлений з надміцного та ударостійкого АБС-пластику.



Артикул	Діаметр підключення	Кількість режимів	
191511	1/2"	8	48

MASTER SERIES

САДОВИЙ ІНСТРУМЕНТ

Пістолет-розпилувач 8-позиційний + адаптер з різьбленням 1/2», 3/4» та 2 конектори для шланга 1/2»

Повний комплект для підключення до джерела води.
8 режимів подачі води.
Плавне регулювання потоку води.
Зручне гумове руків'я з фіксатором для безперервного поливу.
Виготовлений з надміцного та ударостійкого АБС-пластику.



Артикул	Діаметр підключення	Кількість режимів	
191510	1/2"	8	48

Пістолет-розпилувач 3-позиційний + адаптер з різьбленням 1/2», 3/4» та 2 конектори для шланга 1/2»

Повний комплект для підключення до джерела води.
3 режимів подачі води.
Плавне регулювання потоку води.
Зручне гумове руків'я з фіксатором для безперервного поливу.
Виготовлений з надміцного та ударостійкого АБС-пластику.



Артикул	Діаметр підключення	Кількість режимів	
191514	1/2"	3	48



Пістолет-розпилувач 3-позиційний

3 режимів подачі води.
Плавне регулювання потоку води.
Зручне гумове руків'я з фіксатором для безперервного поливу.
Виготовлений з надміцного та ударостійкого АБС-пластику.



Артикул	Діаметр підключення	Кількість режимів	
191513	1/2"	3	48

Пістолет-розпилувач 9-позиційний на телескопічній штанзі

9 режимів подачі води.
Телескопічна штанга 90–120 см.
Поворотна голова для більшої функціональності.
Плавне регулювання потоку води.
Зручне гумове руків'я з фіксатором для безперервного поливу.
Виготовлений з надміцного та ударостійкого АБС-пластику.



Артикул	Діаметр підключення	Кількість режимів	
191515	1/2"	9	12

Багатоцільовий садовий душ зі штативом

Надійна конструкція спеціально для вулиці.
Підходить для стандартного садового шлангу.
Регульована душова головка.
Легко переносити та зберігати.

Матеріал: АБС-пластик, TPR
Матеріал руків'їв: алюміній
Телескопічна штанга: 170 - 200 см
Вага: 1 кг

Артикул	Діаметр підключення	
191516	1/2»	240

MASTER SERIES

САДОВИЙ ІНСТРУМЕНТ

Котушка для шланга 1/2

Компактне зберігання та транспортування шлангу.
Конструкція з металу та міцного АБС-пластику.
Просте складання без інструментів.
Легка маса дозволяє переносити котушку ділянкою.



Артикул	Діаметр підключення	Довжина шланга, м	
191517	1/2"	45	5

ВІЗКИ ТА НАПРЯМНІ ДЛЯ ШЛАНГІВ

Котушка на колесах для шланга 1/2

Компактне зберігання та транспортування шлангу.
Конструкція з металу та міцного АБС-пластику.
Просте складання без інструментів.
Легка маса дозволяє переносити котушку ділянкою.
Великі колеса для зручності транспортування.



Артикул	Діаметр підключення	Довжина шланга, м	
191518	1/2"	45	5

ВІЗКИ ТА НАПРЯМНІ ДЛЯ ШЛАНГІВ

Шланг садовий для поливу

Міцне армування з високоякісної поліестерової нитки.
Шланг 3-шаровий, міцний та еластичний.
Стойкий до розривів та пошкоджень.
Стойкий до ультрафіолетового випромінювання та наростання водоростей.
Тиск робочий: до 6 Bar.
Тиск на розрив: 12 Bar.
Робоча температура: - 5 °C ...+ 45 °C.
Матеріал: полівінілхлорид (ПВХ).



Артикул	Діаметр	Довжина шланга, м	
199279	1/2"	20	1
199280	1/2"	30	1
199281	1/2"	50	1
199282	3/4"	20	1
199283	3/4"	30	1
199284	3/4"	50	1
199285	1"	50	1



Шланг садовий для поливу

Міцне армування з високоякісної поліестерової нитки.
Шланг 3-шаровий, міцний та еластичний.
Стійкий до розривів та пошкоджень.
Стійкий до ультрафіолетового випромінювання та наростання водоростей.
Тиск робочий: до 10 Bar
Тиск на розрив: 16 Bar.
Робоча температура: - 5°...+ 45 °С
Матеріал: полівінілхлорид (ПВХ)

Артикул	Діаметр	Довжина шланга, м	
199286	1/2"	20	1
199287	1/2"	30	1
199288	1/2"	50	1
199289	3/4"	20	1
199290	3/4"	30	1
199291	3/4"	50	1
199292	1"	50	1

Шланг садовий для поливу

MASTER SERIES

Армування, виконане за сітчастим типом, надає шлангам міцність та зберігає форму за різних умов використання та зберігання.
Шланг 4-шаровий, стійкий до розтягувань та розривів під дією тиску.
Стійкий до механічного зношення.
Стійкий до ультрафіолетового випромінювання та наростання водоростей.
Тиск робочий: до 20 Bar
Тиск на розрив: 25 Bar
Робоча температура: - 5°...+ 45 °С
Довгий термін служби.
Матеріал: полівінілхлорид (ПВХ)



Артикул	Діаметр	Довжина шланга, м	
199293	1/2"	20	1
199294	1/2"	30	1
199295	1/2"	50	1
199296	3/4"	20	1
199297	3/4"	30	1
199298	3/4"	50	1

Шланг садовий для полива Nowa

Міцне армування з високоякісної поліестерової нитки.
Шланг 3-шаровий, міцний та еластичний.
Тиск робочий: до 6 Bar
Стійкий до ультрафіолетового випромінювання та наростання водоростей.
Робоча температура: - 5°...+ 45 °С
Матеріал: полівінілхлорид (ПВХ)



Артикул	Діаметр	Довжина шланга, м	
199299	1/2"	20	1
199300	1/2"	30	1
199301	1/2"	50	1
199302	3/4"	20	1
199303	3/4"	30	1
199304	3/4"	50	1

ЯЩИКИ ДЛЯ ІНСТРУМЕНТІВ, ОРГАНАЙЗЕРИ

ЯЩИКИ ДЛЯ ІНСТРУМЕНТІВ



Ящик для інструментів із пластиковими замками

Ударостійкий АБС-пластик.
Органайзери для розміщення дрібних речей
Міцні пластикові замки.
Ергономічне руків'я для зручного транспортування.
Переносний знімний лоток для інструменту з гніздами для біт.
Можливість для підвісу навісного замку.

Артикул	Довжина, мм	Ширина, мм	Висота, мм	
186097	312	167	130	1
186098	415	226	200	1
186099	525	256	246	1



Ящик для інструментів з металевими замками

Ударостійкий АБС-пластик.
Органайзери для розміщення дрібних речей.
Міцні металеві замки.
Ергономічне руків'я для зручного транспортування.
Переносний знімний лоток для інструменту з гніздами для біт.
Можливість для підвісу навісного замку.

Артикул	Довжина, мм	Ширина, мм	Висота, мм	
186100	374	198	189	1
186101	462	256	242	1
186102	547	271	278	1



Ящик для інструментів Vitals Master з металевими замками

Ударостійкий АБС-пластик.
Кришка органайзера з полікарбонату.
Органайзери для розміщення дрібних речей з контейнерами всередині.
Надійні алюмінієві замки.
Ергономічне міцне руків'я з алюмінію для зручного транспортування.
Переносний знімний лоток для інструменту з гніздами для біт.
Можливість для підвісу навісного замку.

Артикул	Довжина, мм	Ширина, мм	Висота, мм	
186103	547	271	278	1

ЯЩИКИ ДЛЯ ІНСТРУМЕНТІВ, ОРГАНАЙЗЕРИ

ОРГАНАЙЗЕРИ

Органайзер

Ударостійкий АБС-пластик.
Міцні пластикові замки.
Ергономічне руків'я для зручного транспортування.
Прозора пластикова кришка, яка дозволяє бачити внутрішнє наповнення.



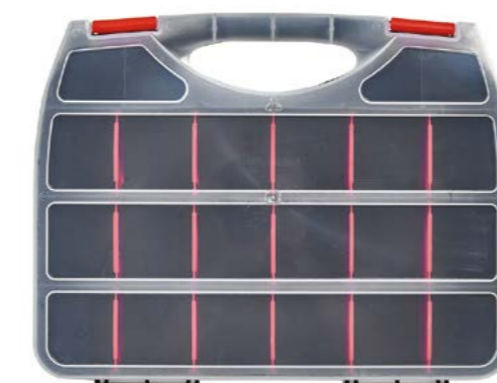
Артикул	Довжина, мм	Ширина, мм	Висота, мм	Кількість секцій	
186104	192	143	50	5	1
186105	284	192	50	8	1
186106	385	283	50	10	1



Органайзер

Ударостійкий АБС-пластик.
Знімні переставні лотки різних розмірів для зручності роботи.
Міцні пластикові замки.
Ергономічне руків'я для зручного транспортування.
Прозора пластикова кришка, яка дозволяє бачити внутрішнє наповнення.

Артикул	Довжина, мм	Ширина, мм	Висота, мм	Кількість секцій	
186107	192	143	50	4	1
186108	284	192	50	8	1
186109	385	283	50	14	1



Органайзер з руків'ям

Ударостійкий АБС-пластик.
Міцні пластикові замки.
Ергономічне руків'я для зручного транспортування.
Прозора пластикова кришка, яка дозволяє бачити внутрішнє наповнення.

Артикул	Довжина, мм	Ширина, мм	Висота, мм	Кількість секцій	
186110	325	260	65	22	1
186111	364	268	66	22	1
186112	450	335	65	28	1

ШАРНІРНО-ГУБЦЕВІ ІНСТРУМЕНТИ

БОКОРІЗИ

Бокорізи

Полірування, антикорозійне покриття
Одноколірне руків'я
Пакування: поліетиленовий пакет



Артикул	Код 1С	Довжина	
HDCP12160	000162396	160 мм	60/6

Бокорізи

Полірування, антикорозійне покриття
Двокомпонентні руків'я
Матеріал: високоякісна вуглецева сталь
Пакування: слайдерна картка



Артикул	Код 1С	Довжина	
HDCP08168	000143306	160 мм	36/6
HDCP08188	000143307	180 мм	36/6



Бокорізи посилені

Полірування, антикорозійне покриття
Двокомпонентні руків'я
Матеріал: високоякісна вуглецева сталь
Пакування: слайдерна картка

Артикул	Код 1С	Довжина	
HNHDCP08188	000145617	180 мм	36/6



Бокорізи Master

Двокомпонентні руків'я
Матеріал: CrV
Пакування: полімерна картка

Артикул	Код 1С	Довжина	
HDCP28168	000143313	160 мм	36/6
HDCP28188	000143314	180 мм	36/6

INDUSTRIAL

ШАРНІРНО-ГУБЦЕВІ ІНСТРУМЕНТИ

Бокорізи посилені Master

Полірування, чорніння
Двокомпонентні руків'я
Матеріал: CrV
Пакування: полімерна картка



Артикул	Код 1С	Довжина	
HNHDCP28188	000143315	180 мм	36/6

INDUSTRIAL

Бокорізи Profi

Зберігає 30% зусиль
Полірування, чорніння
Двокомпонентні руків'я TPR
Матеріал: CrV
Пакування: полімерна картка



Артикул	Код 1С	Довжина	
HNHDCP28160	000143323	160 мм	36/6
HNHDCP28180	000143324	180 мм	36/6

INDUSTRIAL

Бокорізи посилені Profi

Зберігає 30% зусиль
Полірування, чорніння
Двокомпонентні руків'я TPR
Матеріал: CrV
Пакування: полімерна картка



Артикул	Код 1С	Довжина	
HNHDCP28180	000143325	180 мм	36/6
HNHDCP28200	000195972	200 мм	36/6

INDUSTRIAL

Бокорізи посилені Profi+

Матеріал: CrV
Тефлонове покриття
Трикомпонентна руків'я TPR
Зберігає 65% зусиль
З функцією видалення задирок
Пакування: подвійний блістер



Артикул	Код 1С	Довжина	
HCDCP58200	000195976	200 мм	36/6
HCDCP58230	000195977	228 мм	36/6

INDUSTRIAL

Бокорізи прецизійні

Матеріал: CrV
Тефлонове покриття
Трикомпонентна руків'я TPR
Зберігає 65% зусиль
З функцією видалення задирок
Пакування: подвійний блістер



Артикул	Код 1С	Довжина	
HMDCP08115	000195984	115 мм	120/6

INDUSTRIAL

ШАРНІРНО-ГУБЦЕВІ ІНСТРУМЕНТИ

ДОВГОГУБЦІ

Довгогубці

Полірування, антикорозійне покриття
Одноколірне руків'я
Пакування: поліетиленовий пакет



Артикул	Код 1С	Довжина	
HLNP12160	000162397	160 мм	60/6

Довгогубці

Полірування, антикорозійне покриття
Двокомпонентні руків'я
Матеріал: високоякісна вуглецева сталь
Пакування: слайдерна картка



Артикул	Код 1С	Довжина	
HLNP08168	000143308	160 мм	36/6
HLNP08208	000195971	200 мм	36/6

Довгогубці вигнуті

Полірування, антикорозійне покриття
Двокомпонентні руків'я
Матеріал: високоякісна вуглецева сталь
Пакування: слайдерна картка



Артикул	Код 1С	Довжина	
HBNP08168	000143309	160 мм	36/6

Довгогубці Master

Полірування, чорніння
Двокомпонентні руків'я
Матеріал: CrV
Пакування: полімерна картка



Артикул	Код 1С	Довжина	
HLNP28168	000143316	160 мм	36/6
HLNP28208	000151953	200 мм	36/6

INDUSTRIAL

ШАРНІРНО-ГУБЦЕВІ ІНСТРУМЕНТИ

Довгогубці вигнуті Master

Полірування, чорніння
Двокомпонентні руків'я
Матеріал: CrV
Пакування: полімерна картка



Артикул	Код 1С	Довжина	
HBNP28168	000143317	160 мм	36/6

INDUSTRIAL

Довгогубці вигнуті Master

Полірування, чорніння
Двокомпонентні руків'я
Матеріал: CrV
Пакування: полімерна картка



Артикул	Код 1С	Довжина	
HBNP28168	000143317	160 мм	36/6

INDUSTRIAL

Довгогубці Profi

Зберігає 30% зусиль
Полірування, чорніння
Двокомпонентні руків'я TPR
Матеріал: CrV
Пакування: полімерна картка



Артикул	Код 1С	Довжина	
HHLNP28160	000143326	160 мм	36/6
HHLNP28200	000143327	200 мм	36/6

INDUSTRIAL

Довгогубці вигнуті Profi

Полірування, чорніння
Матеріал: CrV
Двокомпонентні руків'я TPR
Зберігає 30% зусиль
Пакування: полімерна картка



Артикул	Код 1С	Довжина	
HNBPN28201	000195973	200 мм	36/6

INDUSTRIAL



Довгогубці вигнуті Profi+

INDUSTRIAL

Матеріал: CrV
Тефлонове покриття
Трикомпонентна руків'я TPR
Зберігає 65% зусиль
3 функцією гайкового ключа
Пакування: подвійний блістер

Артикул	Код 1С	Довжина	
HCLNP58200	000195978	215 мм	36/6



Багатофункціональні довгогубці 6 в 1 Profi

INDUSTRIAL

Матеріал: CrV
Тефлонове покриття
Трикомпонентна руків'я TPR
Функції: розширення; затискач; зняття ізоляції; видалення задирок; різання кабелів; обтискання наконечників
Пакування: подвійний блістер

Артикул	Код 1С	Довжина	
HMFLNP28200	000195981	200 мм	36/6



Довгогубці прецизійні

Полірування, антикорозійне покриття
Двокомпонентні руків'я
Матеріал: високоякісна вуглецева сталь
Пакування: слайдерна картка

Артикул	Код 1С	Довжина	
HMNPN08115	000195985	115 мм	120/6

НАБОРИ ШГІ



Набір ШГІ, 3 шт.



• Плоскогубці комбіновані, 180 мм
• Довгогубці, 160 мм
• Бокорізи, 160 мм
Полірування, антикорозійне покриття
Пакування: слайдерна картка

Артикул	Код 1С	
HKPS08311	000184346	20/5



Набір ШГІ, 3 шт.

• Плоскогубці комбіновані, 200 мм
• Довгогубці, 160 мм
• Бокорізи, 160 мм
Полірування, антикорозійне покриття
Двокомпонентні руків'я
Матеріал: високоякісна вуглецева сталь
Пакування: слайдерна картка

Артикул	Код 1С	
HKPS08318	000143328	20/5



Набір ШГІ Master, 3 шт.

• Плоскогубці комбіновані, 200 мм
• Довгогубці, 160 мм
• Бокорізи, 160 мм
Полірування, чорніння
Двокомпонентні руків'я TPR
Матеріал: CrV
Пакування: полімерна картка

Артикул	Код 1С	
HKPS28318	000143329	20/5

INDUSTRIAL

ШАРНІРНО-ГУБЦЕВІ ІНСТРУМЕНТИ



Набір ШГІ Profi, 3 шт.

- Плоскогубці комбіновані, 200 мм
 - Довгогубці, 180 мм
 - Бокорізи, 160 мм
- Зберігає 30% зусиль
Полірування, чорніння
Двокомпонентні руків'я TPR
Матеріал: CrV
Пакування: полімерна картка

INDUSTRIAL

Артикул	Код 1С	
HKHLPS2831	000143330	20/5



Набір ШГІ Profi+ 3 од.

- * Плоскогубці комбіновані, 200 мм
 - * Довгогубці, 215 мм
 - * Бокорізи, 200 мм
- Матеріал: CrV
Тефлонове покриття
Трикомпонентна руків'я TPR
Зберігає 65% зусиль

INDUSTRIAL

Артикул	Код 1С	
HKCPS5831	000195982	20/5



Комплект універсальних ключів 2 од.



- * Двосторонній ключ із відкритим зівом, 9–14 мм, 15–22 мм, 1 од.
 - * Односторонній ключ із відкритим зівом, 23–32 мм, 1 од.
- Хромоване покриття
Двокомпонентне руків'я
Пакування: слайдерна картка

Артикул	Код 1С	
HBWS09328	000196011	20/5

ШАРНІРНО-ГУБЦЕВІ ІНСТРУМЕНТИ



Комплект універсальних ключів, 2 шт.

- Двосторонній ключ із відкритим зівом, 9–14 мм, 15–22 мм, 1 шт.
 - Односторонній ключ із відкритим зівом, 23–32 мм, 1 шт.
- Хромоване покриття
Двокомпонентне руків'я
Пакування: слайдерна картка

INDUSTRIAL

Артикул	Код 1С	
HBWS110808	000143465	20/5



Набір ШГІ міні, 6 шт.



- Плоскогубці комбіновані, 115 мм
 - Бокорізи, 115 мм
 - Гострозубці торцеві, 115 мм
 - Довгогубці, 115 мм
 - Пасатижі, 115 мм
 - Гострогубці, 115 мм
- Двоколірне руків'я
Пакування: слайдерна картка

Артикул	Код 1С	
HMPS06115	000145618	20/5



Набір ШГІ, 4 шт.

- Плоскогубці комбіновані, 200 мм
 - Бокорізи, 180 мм
 - Довгогубці, 200 мм
 - Кліщі, 250 мм
- Пакування: пластиковий кейс

Артикул	Код 1С	
HKTV01P041	000176082	20/5

ШАРНІРНО-ГУБЦЕВІ ІНСТРУМЕНТИ



Набір ШГІ Profi, 4 шт.

- Плоскогубці комбіновані Profi, 200 мм
 - Бокорізи Profi, 180 мм
 - Довгогубці Profi, 200 мм
 - Кліщі Profi, 250 мм
- Пакування: пластиковий кейс

Артикул	Код 1С	Довжина	Упаковка
НКTV01P042	000145634	20/5	

INDUSTRIAL

ПЛОСКОГУБЦІ

Плоскогубці комбіновані

Полірування, антикорозійне покриття
Одноколірні руків'я
Пакування: слайдерна картка



Артикул	Код 1С	Довжина	Упаковка
НСР12160	000162393	160 мм	60/6
НСР12180	000162394	180 мм	60/6
НСР12200	000162395	200 мм	60/6

Плоскогубці комбіновані

Полірування, антикорозійне покриття
Двокомпонентні руків'я
Матеріал: високоякісна вуглецева сталь
Пакування: слайдерна картка



Артикул	Код 1С	Довжина	Упаковка
НСР08168	000143303	160 мм	36/6
НСР08188	000143304	180 мм	36/6
НСР08208	000143305	200 мм	36/6

Плоскогубці прецизійні

Полірування, антикорозійне покриття
Двокомпонентні руків'я
Матеріал: високоякісна вуглецева сталь
Пакування: слайдерна картка



Артикул	Код 1С	Довжина	Упаковка
НМСР08115	000195983	115 мм	120/6

ШАРНІРНО-ГУБЦЕВІ ІНСТРУМЕНТИ

Плоскогубці комбіновані Master

Полірування, чорніння
Двокомпонентні руків'я
Матеріал: CrV
Пакування: полімерна картка



Артикул	Код 1С	Довжина	Упаковка
НСР28168	000143310	160 мм	36/6
НСР28188	000143311	180 мм	36/6
НСР28208	000143312	200 мм	36/6

INDUSTRIAL

Плоскогубці комбіновані Profi

Зберігає 30% зусиль
Полірування, чорніння
Двокомпонентні руків'я TPR
Матеріал: CrV
Пакування: полімерна картка



Артикул	Код 1С	Довжина	Упаковка
ННСР28180	000143320	180 мм	36/6
ННСР28200	000143321	200 мм	36/6
ННСР28240	000143322	240 мм	36/6

INDUSTRIAL

Плоскогубці посилені комбіновані Profi+

Матеріал: CrV
Тефлонове покриття
Трикомпонентна руків'я TPR
Зберігає 65% зусиль
3 функцією гайкового ключа
3 функцією видалення задилок
Пакування: подвійний блістер



Артикул	Код 1С	Довжина	Упаковка
НССР58200	000195974	200 мм	36/6
НССР58240	000195975	240 мм	36/6

INDUSTRIAL

Багатофункціональні комбіновані плоскогубці 8 в 1 Profi

Матеріал: CrV
Тефлонове покриття
Трикомпонентна руків'я TPR
Зберігає 65% зусиль
Багатоцільова конструкція дозволяє виконувати більше завдань за допомогою одного інструменту
Пакування: подвійний блістер



Артикул	Код 1С	Довжина	Упаковка
НМФСР28200	000195980	200 мм	36/6

INDUSTRIAL

Мультипул 15 в 1

Компоненти з нержавійної сталі
Руків'я з нержавійної сталі з накладкою з гуми
У комплекті пенал із нейлону для зберігання
Функції: 1) довгогубці, 2) плоскогубці, 3) гострозубці, 4) ніж, 5) викрутка плоска мала, 6) відкривачка для пляшок, 7) викрутка плоска середня, 8) викрутка плоска велика, 9) зазубрений ніж, 10) пилка по дереву, 11) універсальний гак, 12) маленький ніж, 13) викрутка хрестова, 14) консервний ніж, 15) напилек метал/дерево
Пакування: подвійний блістер



Артикул	Код 1С	У розкритому стані	У закритому стані	Упаковка
НМФТ0115	000143443	155 мм	100 мм	36/6

ШАРНІРНО-ГУБЦЕВІ ІНСТРУМЕНТИ

Знімач стопорних кілець прямий на розтиск

Монтаж та демонтаж зовнішніх стопорних кілець
Матеріал: сталь C50
Загартовані робочі поверхні
Діаметр головки: 1,8 мм.
Пакування: слайдерна картка



Артикул	Код 1С	Довжина	
НССР261801	000195987	180 мм	60/6

Знімач стопорних кілець прямий на стиск

Монтаж та демонтаж внутрішніх стопорних кілець
Матеріал: сталь C50
Загартовані робочі поверхні
Діаметр головки: 1,8 мм.
Пакування: слайдерна картка



Артикул	Код 1С	Довжина	
НССР261803	000195989	180 мм	60/6

Знімач стопорних кілець прямий на розтиск

Монтаж та демонтаж зовнішніх стопорних кілець
Матеріал: сталь C50
Загартовані робочі поверхні
Діаметр головки: 1,8 мм.
Пакування: слайдерна картка



Артикул	Код 1С	Довжина	
НССР261802	000195988	180 мм	60/6

Знімач стопорних кілець прямий на стиск

Монтаж та демонтаж внутрішніх стопорних кілець
Матеріал: сталь C50
Загартовані робочі поверхні
Діаметр головки: 1,8 мм.
Пакування: слайдерна картка



Артикул	Код 1С	Довжина	
НССР261804	000195990	180 мм	60/6

Набір знімачів стопорних кілець 4 предмети

Набір знімачів стопорних кілець 4 предмети
Комплектація:
Щипці внутрішні прямі
Щипці внутрішні вигнуті
Щипці зовнішні прямі
Щипці зовнішні вигнуті
Матеріал: сталь C50
Загартовані робочі поверхні
Діаметр голівки: 1,8 мм.
Пакування: тканинний пенал



Артикул	Код 1С	Довжина	
НССРS26180	000195991	180 мм	36/6

СТОЛЯРНО-СЛЮСАРНИЙ ІНСТРУМЕНТ

БОЛТОРІЗИ

Болторіз



Матеріал леза: Cr-V
Одноколірне руків'я
Пакування: паперова картка



Артикул	Код 1С	Довжина	Діаметр різання	
НВС1812	000195994	300 мм	5 мм	60/6
НВС1814	000195995	350 мм	7 мм	60/6
НВС1824	000195996	600 мм	10 мм	60/6

Мініболторіз

Фіксатор на ручках
Полірування, чорніння
Двокомпонентні руків'я TPR
Матеріал леза: CrV
Пакування: слайдерна картка



Артикул	Код 1С	Довжина	Діаметр різання	
НМВС0808	000143345	200 мм	3,5 мм	48/6

Болторіз

Фіксатор на ручках
Полірування, чорніння
Двокомпонентні руків'я TPR
Матеріал леза: CrV
Пакування: паперова картка



Артикул	Код 1С	Довжина	Діаметр різання	
НВС0812	000143346	300 мм	5 мм	20
НВС0814	000143347	350 мм	7 мм	16
НВС0818	000143348	450 мм	8 мм	12
НВС0824	000143349	600 мм	10 мм	6
НВС0830	000143350	750 мм	13 мм	4
НВС0836	000143351	900 мм	16 мм	3
НВС0842	000143352	1050 мм	19 мм	2
НВС0848	000143353	1200 мм	22 мм	2

КАБЕЛЕРІЗИ

Кабелеріз

Полірування, чорніння
Матеріал: вуглецева сталь №55
Пакування: подвійний блістер



Артикул	Код 1С	Довжина	
НССВ0206	000143354	160 мм	90/6
НССВ0208	000143355	200 мм	60/6
НССВ0210	000143356	250 мм	48/6

Кабелеріз посиленний

Полірування, чорніння
Матеріал: вуглецева сталь №55
Пакування: подвійний блістер



Артикул	Код 1С	Довжина	
ННССВ0210	000151954	250 мм	36/6

Кабелеріз

Ріжучі кромки з індукційним загартуванням
Не призначений для різання багатожильного броньованого кабелю, сталевго троса, кабелю зі сталевим осердям.
Матеріал леза: сталь 65Mn
Пакування: паперова картка

INDUSTRIAL



Артикул	Код 1С	Довжина	Максимальний різ	
HCCB0124	000180165	600 мм	0 - 17 мм	6

Кабелеріз

Ріжучі кромки з індукційним загартуванням
Не призначений для різання багатожильного броньованого кабелю, сталевго троса, кабелю зі сталевим осердям.
Матеріал леза: сталь 65Mn
Упаковка: паперова картка

INDUSTRIAL



Артикул	Код 1С	Довжина	Максимальний різ	
HCCB0136	000180166	900 мм	0 - 23 мм	2

КЛІЩІ ТА ГОСТРОЗУБЦІ

Кліщі для зняття ізоляції

Полірування, чорніння
Двокомпонентне руків'я з TPR
Матеріал: CrV
Пакування: пластиквий тримач



Артикул	Код 1С	Довжина	
HWSP28160	000145315	160 мм	36/6

Кліщі переставні

Полірування, чорніння
Двокомпонентні руків'я
Матеріал: CrV
Пакування: полімерна картка

INDUSTRIAL



Артикул	Код 1С	Довжина	Макс. ширина зів	
HPP28251	000162305	250 мм	50 мм	36/6

Кліщі переставні Master

Полірування, чорніння
Двокомпонентні руків'я
Матеріал: CrV
Пакування: полімерна картка



Артикул	Код 1С	Довжина	Макс. ширина зів	
HPP28258	000143319	250 мм	40 мм	36/6

Кліщі переставні

Швидкозатискні
Полірування, чорніння
Двокомпонентні руків'я
Матеріал: CrNi
Пакування: полімерна картка

INDUSTRIAL



Артикул	Код 1С	Довжина	Макс. ширина зів	
HPP68258	000162334	250 мм	45 мм	36/6

Кліщі переставні

Полірування, чорніння
Двокомпонентні руків'я
Матеріал: вуглецева сталь №55
Пакування: гачок із поліпропілену



Артикул	Код 1С	Довжина	Макс. ширина зів	
HPP04300	000162378	300 мм	50 мм	36/6



Кліщі переставні

INDUSTRIAL

Полірування, чорніння
Двокомпонентні руків'я
Матеріал: CrV
Пакування: пластиковий тримач

Артикул	Код 1С	Довжина	Макс. ширина зіву	
HRP03300	000155229	300 мм	60 мм	36/6



Кліщі столярні

INDUSTRIAL

Полірування, чорніння
Пластикові руків'я
Матеріал: CrV
Пакування: полімерна картка

Артикул	Код 1С	Довжина	
HCPP02200	000143332	200 мм	36/6



Гострозубці торцеві Master

INDUSTRIAL

Полірування, чорніння
Двокомпонентні руків'я
Матеріал: CrV
Пакування: полімерна картка

Артикул	Код 1С	Довжина	
HECR28160	000143318	160 мм	36/6



Кусачки торцеві посилені Profi+

INDUSTRIAL

Матеріал: CrV
Тефлонове покриття
Трикомпонентна руків'я TPR
Зберігає 65% зусиль
Пакування: подвійний блістер

Артикул	Код 1С	Довжина	
HCECP58200	000195979	215 мм	36/6



Гострозубці торцеві

INDUSTRIAL

Полірування, чорніння
Матеріал: CrV
Пакування: полімерна картка

Артикул	Код 1С	Довжина	
HECR02180	000143331	180 мм	36/6



В'язальні кліщі

INDUSTRIAL

Полірування, чорніння
Двокомпонентні руків'я з TPR
Матеріал: CrV
Пакування: пластиковий тримач

Артикул	Код 1С	Довжина	
HRP02200	000145316	200 мм	36/6
HRP02230	000145619	230 мм	36/6
HRP02250	000145317	250 мм	36/6

Кліщі затискні прями

Твердість: HRC38°–HRC48°
Матеріал: вуглецева сталь із нікелевим покриттям
Пакування: подвійний блістер

INDUSTRIAL



Артикул	Код 1С	Довжина	
HLNP0209	000155230	230 мм	30/5

Кліщі затискні

Твердість: HRC52°–HRC60°
Матеріал: CrV з нікелевим покриттям
Пакування: подвійний блістер

INDUSTRIAL



Артикул	Код 1С	Довжина	
HCJLW0110	000145620	250 мм	30/5

Кліщі затискні напівкруглі

Твердість: HRC38°–HRC48°
Матеріал: вуглецева сталь із нікелевим покриттям
Пакування: подвійний блістер



Артикул	Код 1С	Довжина	
HCJLW0210	000143333	255 мм	30/5

Кліщі затискні прями

Твердість: HRC38°–HRC48°
Матеріал: вуглецева сталь із нікелевим покриттям
Пакування: подвійний блістер

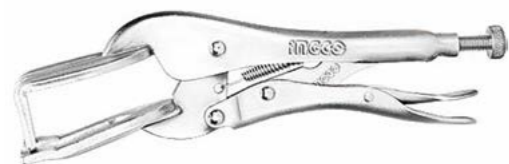
INDUSTRIAL



Артикул	Код 1С	Довжина	
HSJP0110	000143334	250 мм	30/5

Кліщі затискні зварювальні

Маса: 592 г
Матеріал: вуглецева сталь із нікелевим покриттям
Пакування: пластиковий тримач



Артикул	Код 1С	Довжина	
HWP0210	000145622	250 мм	36/6

Кліщі затискні прями

Твердість: HRC52°–HRC60°
Пластикові руків'я
Матеріал: CrV з нікелевим покриттям
Пакування: подвійний блістер

INDUSTRIAL



Артикул	Код 1С	Довжина	
HSJP0210	000145621	250 мм	30/5

Кліщі затискні С-подібні з фіксатором

Маса: 710 г
Матеріал: вуглецева сталь із нікелевим покриттям
Пакування: пластиковий тримач



Артикул	Код 1С	Довжина	
HCCLW0211	000145623	280 мм	20/5

КЛЮЧІ

Розвідний ключ

Матеріал: вуглецева сталь №45
Пакування: паперова картка



Артикул	Код 1С	Довжина	Макс. ширина зів'я	
HADW131062	000143466	150 мм	19,2 мм	120/6
HADW131082	000143467	200 мм	24,0 мм	36/6
HADW131102	000143468	250 мм	30 мм	24/6
HADW131122	000143469	300 мм	35,0 мм	24/6

Розвідний ключ

Ергономічне двокомпонентне руків'я з унікальним дизайном
Матеріал: CrV
Пакування: полімерна картка



Артикул	Код 1С	Довжина	Макс. ширина зів'я	
HADW131068	000143470	150 мм	24 мм	60/6
HADW131088	000143471	200 мм	30 мм	36/6
HADW131108	000143472	250 мм	35 мм	24/6
HADW131128	000143473	300 мм	41 мм	16/4

INDUSTRIAL

Ключ трубний 90°

Деактивна обробка
Суцільна заклепка
Матеріал: вуглецева сталь
Пакування: картонна коробка



Артикул	Код 1С	Розмір	Макс. розкриття	
HPW04011	000143341	1"	40 мм	24
HPW04151	000143342	1–1/2"	55 мм	16
HPW04021	000143343	2"	67 мм	10

Ключ трубний 45°

Деактивна обробка
Суцільна заклепка
Матеріал: вуглецева сталь
Пакування: картонна коробка



Артикул	Код 1С	Розмір	Макс. розкриття	
HPW04013	000143344	1"	40 мм	24
HPW04153	000145625	1–1/2"	55 мм	16
HPW04023	000145626	2"	67 мм	10

СТОЛЯРНО-СЛЮСАРНИЙ ІНСТРУМЕНТ

Ключ трубний самозатискний

Полірування, чорніння
Матеріал: вуглецева сталь
Пакування: картонна коробка

INDUSTRIAL



Артикул	Код 1С	Довжина	Макс. ширина з'ява	
HPW1410	000162366	250 мм	14–40 мм	24/6
HPW1414	000159439	300 мм	18–52 мм	12/6

Ключ трубний Stillson

Полірування, чорніння
Суцільна заклепка
Матеріал корпусу: високоміцний чавун
Пакування: картонна коробка

INDUSTRIAL



Артикул	Код 1С	Довжина	Макс. ширина з'ява	
HPW0808	000162379	200 мм	27 мм	36/6
HPW0810	000159436	250 мм	34 мм	24/6
HPW0812	000159437	300 мм	42 мм	18/3
HPW0814	000159438	350 мм	50 мм	12/3

СТОЛЯРНО-СЛЮСАРНИЙ ІНСТРУМЕНТ

Комплект ключів Torx, 9 шт.

Термообробка, хромоване покриття
Довге руків'я
Матеріал: CrV
Пакування: подвійний блістер



Артикул	Код 1С	Розмір	
ННК13091	000143478	T10, T15, T20, T25, T27, T30, T40, T45, T50	48/6

Комплект ключів Torx, 9 шт.

Тип: подовжені Torx
Термообробка, хромоване покриття
Матеріал: CrV
Пакування: подвійний блістер



Артикул	Код 1С	Розмір	
ННК13092	000143479	T10, T15, T20, T25, T27, T30, T40, T45, T50	48/6

НАБОРИ ШЕСТИГРАННИХ КЛЮЧІВ

Набір ключів, 9 шт.

Тип: шестигранні
Термообробка, хромоване покриття
Довге руків'я
Матеріал: CrV
Пакування: подвійний блістер



Артикул	Код 1С	Розмір	
ННК11091	000143474	1,5; 2; 2,5; 3; 4; 5; 6; 8; 10 мм	48/6

Набір ключів, 9 шт.

Тип: подовжені шестигранні
Термообробка, хромоване покриття
Екстрадовге руків'я
Матеріал: CrV
Пакування: подвійний блістер



Артикул	Код 1С	Розмір	
ННК11092	000143475	1,5; 2; 2,5; 3; 4; 5; 6; 8; 10 мм	48/6

Набір ключів із кулею 9 од.

Матеріал: CrV
Тип: шестигранні
Термообробка, хромоване покриття
Пакування: подвійний блістер



Артикул	Код 1С	Розмір	
ННК12091	000143476	1,5; 2; 2,5; 3; 4; 5; 6; 8; 10 мм	48/6

Набір ключів із кулею, 9 шт.

Тип: подовжені шестигранні
Термообробка, хромоване покриття
Екстрадовге руків'я
Матеріал: CrV
Пакування: подвійний блістер



Артикул	Код 1С	Розмір	
ННК12092	000143477	1,5; 2; 2,5; 3; 4; 5; 6; 8; 10 мм	48/6



Набір ключів, 8 шт.

Термообробка, хромоване покриття
Матеріал: CrV
Пакування: подвійний блістер

Артикул	Код 1С	Розмір	
ННК14081	000162375	2–8 мм	96/12

Набір ключів Torx, 8 шт.

Тип: Torx
Термообробка, хромоване покриття
Матеріал: CrV
Пакування: пластиковий тримач



Артикул	Код 1С	Розмір	
ННК14083	000159449	T9-T40	96/12

НАПИЛКИ

Набір напилків, 3 шт.

Плоский, круглий, напівкруглий
Матеріал: сталь Т12
Пакування: подвійний блістер



INDUSTRIAL

Артикул	Код 1С	Довжина	
HKTF51308	000143456	200 мм	20/10

Напилок

Матеріал: сталь марки Т12
Пакування: поліетиленовий пакет



Артикул	Код 1С	Довжина	Тип	
HSHF088	000143452	200 мм	круглий	60/6
HSRF088	000143453	200 мм	напівкруглий	60/6
HSTF088	000145655	200 мм	квадратний	60/6
HSSF088	000143454	200 мм	трикутний	60/6



Набір напилків, 5 шт.

Плоский, круглий, напівкруглий,
трикутний, квадратний
Матеріал: сталь Т12
Пакування: подвійний блістер



INDUSTRIAL

Артикул	Код 1С	Довжина	
HKTF50508	000143457	200 мм	10/5

Напилок столярний

Матеріал: сталь марки Т12
Пакування: поліетиленовий пакет



Артикул	Код 1С	Довжина	Тип	
HWFF088	000145656	200 мм	плоский	60/6
HWHF088	000143455	200 мм	напівкруглий	60/6
HWRF088	000145657	200 мм	круглий	60/6

Набір напилків столярних, 3 шт.

Плоский, круглий, напівкруглий
Матеріал: сталь Т12
Пакування: подвійний блістер

Артикул	Код 1С	Довжина	
HKTFW0308	000145658	200 мм	20/10

INDUSTRIAL

НОЖИЦІ

Ножиці по металу

Товщина різ: нержавійна сталь – 0,5 мм, вуглецева сталь – 1,2 мм
М'які та зручні руків'я
Матеріал: CrV
Пакування: подвійний блістер



Артикул	Код 1С	Довжина	Різ	
HTSN0110S	000145343	250 мм	прямий	40/5
HTSN0110L	000154844	250 мм	лівий	40/5
HTSN0110R	000154845	250 мм	правий	40/5

Ножиці по металу прямий різ

Пряме лезо
Для різання пластику, гуми, латунного дроту (0,5 мм)
М'які та зручні руків'я
Матеріал: CrV
Пакування: подвійний блістер



Артикул	Код 1С	Довжина	Різ	
HTSN0112S	000145344	300 мм	прямий	40/5

Ножиці по металу Profi

Товщина різ: нержавійна сталь – 0,7 мм, вуглецева сталь – 1,2 мм
Ергономічні руків'я
Матеріал: Cr-Mo
Пакування: подвійний блістер



Артикул	Код 1С	Довжина	Різ	
HTSN2610L	000143448	250 мм	лівий	40/5
HTSN2610S	000143449	250 мм	прямий	40/5
HTSN2610R	000143450	250 мм	правий	40/5

INDUSTRIAL

НОЖІВКИ

Ножівка по металу

До комплекту входить пиляльне полотно зі сталі 65Mn
Матеріал ручки: АБС-пластик
Підходить для різання металу, пластика, дерева.
Пакування: паперова картка



Артикул	Код 1С	Довжина	
ННФС3058	000196002	300 мм	36/6

Ножівка по металу

У комплекті пиляльне полотно зі сталі 65Mn
Регульований натяг полотна
М'яке ергономічне руків'я
Пакування: паперова картка



Артикул	Код 1С	Довжина	
ННФС3068	000184354	300 мм	24/6

Ножівка по металу

INDUSTRIAL

Регульований натяг полотна
Посилена рама
Система швидкого від'єднання пиляльного полотна
Ергономічні руків'я з трьох компонентів: АБС-пластик, TPR і алюміній
Матеріал: високоякісна сталь Mn65
Пакування: паперова картка



Артикул	Код 1С	Довжина	
ННФС3088	000143424	300 мм	24/6

Ножівка по металу Heavy duty

INDUSTRIAL

У комплекті пиляльне полотно зі сталі 65Mn
Регульований натяг полотна
Надміцна сталева рама
Система швидкого від'єднання пиляльного полотна
Ергономічні руків'я з гумовим покриттям
Пакування: паперова картка



Артикул	Код 1С	Довжина	
ННФС3008	000143423	300 мм	24/6

Мініножівка по металу

Є можливість використовувати з лезами: 250 мм та 300 мм
У комплекті пиляльне полотно зі сталі 65Mn



Артикул	Код 1С	
МННФ1504	000162404	144/24

Ножівка по металу міні

У комплекті пиляльне полотно зі сталі 65Mn
Матеріал руків'я: пластик
Пакування: картонна коробка



Артикул	Код 1С	Довжина	
МННФ1505	000159447	150 мм	96/12

Ножівка по металу міні

Алюмінієвий корпус
Зручне руків'я
Пакування: паперова картка



Артикул	Код 1С	Довжина	
МННФ1503	000143419	150 мм	96/12



Ножівка по дереву



Термообробка
7 зубів/дюйм
У комплекті протектор
Матеріал: сталь Mn65
Пакування: паперова картка

Артикул	Код 1С	Довжина	Товщина	
HNAS48400	000151959	400 мм	0,9 мм	48/6



Ножівка по дереву



Матеріал: сталь Mn65
7 зубів/дюйм
У комплекті протектор
Термообробка
Пакування: паперова картка

Артикул	Код 1С	Довжина	Товщина	
HNAS15400	000190062	400 мм	0,9 мм	24/6
HNAS15450	000190063	450 мм	0,9 мм	24/6



Ножівка по дереву

INDUSTRIAL

Потрійне заточування та термообробка зубів
7 зубів/дюйм
М'яке двоколірне руків'я
Матеріал: високоякісна сталь SK5
Пакування: кольоровий рукав

Артикул	Код 1С	Довжина	
HNAS28400	000143431	400 мм	24/6
HNAS28500	000143432	500 мм	24/6



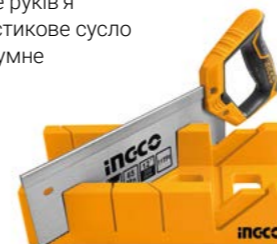
Ножівка по дереву

Товщина: 0,9 мм
Термообробка
7 зубів/дюйм
У комплекті протектор
Матеріал: сталь Mn65
Пакування: паперова картка

Артикул	Код 1С	Довжина	
HNAS08400	000143427	400 мм	24/6
HNAS08450	000143428	450 мм	24/6
HNAS08500	000143429	500 мм	24/6
HNAS08550	000143430	550 мм	24/6

Ножівка пасовочна

Розмір обушкової пилки: 300 мм
11 зубів/дюйм
Матеріал: сталь Mn65
М'яке двоколірне руків'я
У комплекті пластикове сусло
Пакування: вакуумне



Артикул	Код 1С	Розміри	
HMSBK30082	000190064	300x140x80 мм	12/6

Ножівка пасовочна

Товщина: 20,0 мм
Довжина обушкової пилки: 300 мм
11 зубів/дюйм
У комплекті пластикове сусло
Матеріал: сталь Mn65
Пакування: вакуумне



Артикул	Код 1С	Розміри	
HMSB3008	000143433	300x140x80 мм	12/6



Ножівка по пінобетону

INDUSTRIAL

Застосовується до матеріалів: пінобетон, газобетон, гіпсокартон, лід
Електрофоретична обробка поверхні фарбою
Термічна обробка зубів
17 зубів/дюйм
М'яке і зручне руків'я
Матеріал: високоякісна сталь марки Mn65
Пакування: паперова картка

Артикул	Код 1С	Довжина	
HCBS016001	000145649	600 мм	12/6

СТОЛЯРНО-СЛЮСАРНИЙ ІНСТРУМЕНТ

Ножівка викружна

Двогранне заточування та термообробка зубів
7 зубів/дюйм
Матеріал: високоякісна сталь SK5
Пакування: кольоровий рукав



Артикул	Код 1С	Довжина	
HCS3008	000143435	300 мм	48/12

Пила викружна

Двостороннє точне заточування зубів
7 зубів/дюйм
Матеріал: високоякісна сталь Мп65
Пакування: кольоровий рукав



Артикул	Код 1С	Довжина	
HCS30028C	000145650	300 мм	48/2

Ножівка по гіпсокартону

Тристороннє заточування та термообробка зубів
6 зубів/дюйм
Матеріал: високоякісна сталь SK5
Пакування: кольоровий рукав



INDUSTRIAL

Артикул	Код 1С	Довжина	
HWBSW68	000145651	150 мм	60/6

Пилка лучкова

Пакування: паперова картка



INDUSTRIAL

Артикул	Код 1С	Довжина	
HBS6101	000145673	610 мм	24/6

ПИЛЯЛЬНІ ПОЛОТНА

Полотно ножівкове по металу

Кількість полотен у комплекті: 5 шт.
Матеріал: M42+D6A
Пакування: полімерна картка



INDUSTRIAL

Артикул	Код 1С	Кількість зубів	Розмір	
HSBKT12185	000143425	18Т	300 мм	100/25

Полотно ножівкове по металу

Кількість полотен у комплекті: 5 шт.
Матеріал: M2+D6A
Пакування: полімерна картка



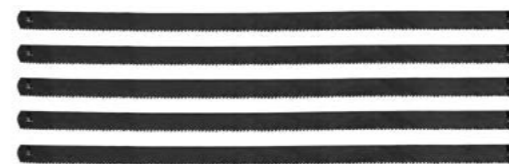
INDUSTRIAL

Артикул	Код 1С	Кількість зубів	Розмір	
HSBKT22185	000184680	18Т	300 мм	100/25
HSBKT22245	000196003	24Т	300 мм	100/25

СТОЛЯРНО-СЛЮСАРНИЙ ІНСТРУМЕНТ

Набір полотен для мініножівки, 10 шт.

Для використання з позиціями МННФ1501, МННФ1502, МННФ1503
Матеріал: сталь Мп65
Пакування: пластикова сумка



Артикул	Код 1С	Кількість зубів	Розмір	
MNSB1521	000143420	24Т	150 мм	288/24

Набір полотен для шабельної пилки

Швидке різання дерева, композитних матеріалів та пластику (діаметр <100 мм)
Високовуглецева сталь (HCS) - фреззоване лезо
Хвостовик 1/2"
Пакування: білістер



Артикул	Код 1С	Кількість зубів	Розмір	
SSB644D	000143286	6Т	150x19x1,25 мм	100/25

Набір пиляльних полотен по дереву для електролобзиків

Для чистого різання ДСП, ДВП, деревини, зокрема хвойних порід
Робоча довжина: 74 мм
Крок зубів: 4-5,2 мм
Матеріал полотна: високовуглецева сталь (HCS)
Пакування: білістер із карткою



Артикул	Код 1С	Кількість	
JBT101D	000151950	5 шт.	250/25

Набір полотен для шабельної пилки

Для розпилю кольорового металу, нержавійної сталі, листового металу
Біметал – фреззоване лезо
Хвостовик 1/2"
Пакування: білістер



Артикул	Код 1С	Кількість зубів	Розмір	
SSB922EF	000143287	18Т	150x19x0,9 мм	100/25

Набір пиляльних полотен для лобзика

Набір із 8 позицій:
• 127D для різання алюмінію, 1 шт.
• JBT101D для різання дерева (чисте різання), 1 шт.
• JBT118V для різання металу, 2 шт.
• JBT111C для різання дерева (швидке різання), 4 шт.
Матеріал: сталь HSS
Пакування: пластикова кейс



Артикул	Код 1С	Кількість	
AKD8088	000143285	8 шт.	24

Набір пиляльних полотен по дереву для лобзика

Набір пильних полотен по дереву для електролобзиків.
Матеріал полотна: високовуглецева сталь (HCS);
Робоча довжина: 74 мм;
Крок зубів: 4 мм;
Призначені для чистого різання ДСП, ДВП, деревини, зокрема хвойних порід;
Пакування: білістер із карткою



Артикул	Код 1С	Кількість	
JSBT101D	000195968	5 шт.	250/25

СТОЛЯРНО-СЛЮСАРНИЙ ІНСТРУМЕНТ

Набір пиляльних полотен по металу для електролобзиків

Для різки листового металу товщиною 2,5-6 мм
Робоча довжина: 50 мм
Крок зубців: 1,9-2,3 мм
Матеріал полотна: сталь (HSS)
Пакування: блістер із карткою



Артикул	Код 1С	Кількість	
JBT118B	000151951	5 шт.	250/25

Набір пиляльних полотен по дереву для електролобзиків

Для швидкого, грубого різання ДСП, ДВП, деревини
Робоча довжина: 74 мм
Крок зубів: 3 мм
Матеріал полотна: високовуглецева сталь (HCS)
Пакування: блістер із карткою



Артикул	Код 1С	Кількість	
JBT111C	000180209	5 шт.	250/25

Набір пиляльних полотен для лобзика

Набір із 5 позицій:
• JBT111C для різки дерева (швидке різання), 2 шт.
• JBT118B для різки металу, 2 шт.
• 127D для різки алюмінію, 1 шт.
Пакування: блістер із карткою



Артикул	Код 1С	Кількість	
AKJ0051	000151952	5 шт.	250/25

Набір пиляльних полотен по дереву для електролобзиків

Для виконання швидких криволінійних пропилів у деревині та неабразивних деревних матеріалах (фанера, ДСП, ДВП). Також дає змогу пиляти різні дерев'яні матеріали завтовшки 5-50 мм
Робоча довжина: 74 мм
Крок зубів: 4 мм
Матеріал полотна: високовуглецева сталь (HCS)
Пакування: блістер із карткою



Артикул	Код 1С	Кількість	
JBT244D	000180210	5 шт.	250/25

СТОЛЯРНО-СЛЮСАРНИЙ ІНСТРУМЕНТ

СКЛОРІЗИ

Склоріз 6 різаків

Дерев'яне руків'я
Пакування: слайдерна картка



Артикул	Код 1С	Довжина	Довжина різання	
HGCT02	000143444	130 мм	3000×6=18000 м	40/5

Склоріз Profi

Залізний корпус
Автоподача масла на різак
У комплекті: маслозабірник
Пакування: слайдерна картка



Артикул	Код 1С	Довжина	Довжина різання	
HGCT03	000143445	178 мм	5000 м	120/6

СТРУБЦИНИ

Струбцина G-подібна

Матеріал корпусу: ковкий чавун
Пакування: паперова картка



Артикул	Код 1С	Розмір	Макс. сила затиску	
HGC0104	000143397	100 мм	800 кгс	24/6
HGC0105	000143398	125 мм	900 кгс	16/4
HGC0106	000143399	150 мм	1000 кгс	16/4

INDUSTRIAL

Струбцина столярна тип-F

Діаметр різьби: 11-15,3 мм
Пакування: паперова картка



Артикул	Код 1С	Розміри	Макс. сила затиску	Діаметр різьби	Ширина та товщина напрямної	
HFC020501	000143400	50×150 мм	170 кгс	11 мм	5×15 мм	50/10
HFC020502	000143401	50×200 мм	170 кгс	11 мм	5×15 мм	50/10
HFC020503	000143402	50×250 мм	170 кгс	11 мм	5×15 мм	50/10
HFC020802	000143403	80×300 мм	270 кгс	13,5 мм	6×22 мм	20
HFC021201	000143404	120×300 мм	450 кгс	15,3 мм	8×30 мм	10
HFC021204	000162384	120×400 мм	450 кгс	15,3 мм	8×30 мм	6
HFC021202	000143405	120×500 мм	450 кгс	15,3 мм	8×30 мм	6
HFC021205	000162385	120×600 мм	450 кгс	15,3 мм	8×30 мм	6
HFC021203	000145340	120×800 мм	450 кгс	15,3 мм	8×30 мм	6

INDUSTRIAL

СТАМЕСКИ

Стамеска

Твердість лека: 58-62HRC
Матеріал: CrV
Пакування: подвійний блістер



Артикул	Код 1С	Довжина	Ширина	
HWC0806	000143406	140 мм	6 мм	50/10
HWC0812	000143407	140 мм	12 мм	50/10
HWC0814	000145644	140 мм	14 мм	50/10
HWC0816	000143408	140 мм	16 мм	50/10
HWC0819	000143409	140 мм	19 мм	50/10
HWC0822	000143410	140 мм	22 мм	50/10
HWC0825	000143411	140 мм	25 мм	50/10

INDUSTRIAL

Набір стамесок

Кількість: 4 шт.
Матеріал: CrV
Пакування: слайдерна картка



Артикул	Код 1С	Довжина	Ширина	
HKTWC0401	000143412	140 мм	6, 12, 19, 25 мм	16/4

INDUSTRIAL

СТОЛЯРНО-СЛЮСАРНИЙ ІНСТРУМЕНТ

Струбцина швидкозатискна

Розміри залізної лінійки: 5x18 мм
Пакування: лейбл



INDUSTRIAL

Струбцина пружинна

Розміри: 110 мм / 150 мм
Пакування: лейбл



INDUSTRIAL

Артикул	Код 1С	Розміри	Макс. сила затиску	
HQBC01601	000145637	63x150 мм	60 кг	12
HQBC01602	000145638	63x300 мм	60 кг	12
HQBC01603	000145639	63x450 мм	60 кг	12

Артикул	Код 1С	Макс. сила затиску	Макс. розкриття	
HQSC0204	000145640	12 кг	50 мм	240/60
HQSC0206	000145641	15 кг	68 мм	120/30

ВИКРУТКИ ТА БІТИ

Труборіз для металевих труб

Для різання мідних, алюмінієвих, сталевих труб
Пакування: картонна коробка



Артикул	Код 1С	Діаметр різання	
HPC0142	000143359	10-42 мм	16

Труборіз для мідних і алюмінієвих труб

Для різання мідних, алюмінієвих труб
Алюмінієвий гвинт
Пакування: слайдерна картка



Артикул	Код 1С	Діаметр різання	
HPC0232	000143358	3-32 мм	48/12

ТРУБОРІЗИ

Ножиці для різання ПВХ-труб

Матеріал: алюміній
Пакування: подвійний блістер



Артикул	Код 1С	Довжина	Діаметр різання	
HPC0535	000154839	210 мм	3-35 мм	72/12

Ножиці для різання ПВХ-труб

Функція автоматичного відкриття
Матеріал: сталь 4cr13
Пакування: подвійний блістер



Артикул	Код 1С	Довжина	Діаметр різання	
197594	000197594	203 мм	3-42 мм	48/6

Ножиці

Функція автоматичного відкриття
Матеріал: сталь марки 3cr13
Пакування: подвійний блістер



Артикул	Код 1С	Довжина	Діаметр різання	
HPC0543	000143357	200 мм	3-42 мм	48/6

Труборіз для ПВХ-труб

Функція автоматичного відкриття
Пакування: подвійний блістер



INDUSTRIAL

Артикул	Код 1С	Довжина	Діаметр різання	
HPC0442	000145627	225 мм	3-42 мм	48/6

ЛЕЩАТА

Лещата слюсарні поворотні

З ковадлом
Пакування: картонна коробка



Артикул	Код 1С	Ширина губок	Вага	Макс. сила затиску	
HV088	000154841	200 мм	21 кг	2 500 кгс	1
HV084	000180174	100 мм	6,7 кг	1300 кгс	1
HV086	000155235	150 мм	11,2 кг	1 600 кгс	1

INDUSTRIAL

Тиски слюсарні поворотні

З ковадлом
Пакування: картонна коробка



Артикул	Код 1С	Ширина губок	Вага	Макс. сила затиску	
HV085	000196000	125 мм	19,5 кг	2 000 кгс	1

INDUSTRIAL

Лещата слюсарні поворотні

З ковадлом
Пакування: картонна коробка



Артикул	Код 1С	Ширина губок	Вага	Макс. сила затиску	
HV082	000151958	60 мм	1,7 кг	1 000 кгс	10

INDUSTRIAL

БІТИ ТА ТРИМАЧІ



Біти хрестоподібні Філіпс

Твердість: ~62HRC
Нікелювання
Намагнічена
Матеріал: сталь S2
Пакування: пластиковий кейс

Артикул	Код 1С	Розмір	Кількість	
SDB11PH213	000145311	PH2x25 мм	20 шт.	100/25
SDB11PH223	000145614	PH2x50 мм	10 шт.	100/25



Біти прямі

Твердість: ~62HRC
Нікелювання
Намагнічена
Матеріал: сталь S2
Пакування: пластиковий кейс

Артикул	Код 1С	Розмір	Кількість	
SDB11SL413	000145312	SL6x25 мм	20 шт.	100/25
SDB11SL423	000145313	SL6x50 мм	10 шт.	100/25



Біти хрестоподібні Позідрайв

Твердість: ~62HRC
Нікелювання
Намагнічена
Матеріал: сталь S2
Пакування: пластиковий кейс

Артикул	Код 1С	Розмір	Кількість	
SDB11PZ213	000145615	PZ2x25 мм	20 шт.	100/25

INDUSTRIAL

Біти двосторонні Філіпс

Твердість: ~62HRC
Нікелювання
Матеріал: сталь S2
Пакування: пластиковий кейс



Артикул	Код 1С	Розмір	Кількість	
SDB21PH223	000145314	PH2x50 мм	10 шт.	100/25
SDB21PH233	000143278	PH2x65 мм	10 шт.	100/25



Біти двосторонні

Нікелювання
Матеріал: сталь S2
Пакування: пластиковий кейс

Артикул	Код 1С	Розмір	Кількість	
SDB21HL133	000143277	PH2+SL6.0x65 мм	10 шт.	100/25



Біти ударні двосторонні

Збільшена оптимізована зона удару знижує ймовірність поломки наконечника
Нікелювання, намагніченні
Матеріал: сталь S2
Пакування: пластиковий футляр

Артикул	Код 1С	Розмір	Кількість	
SDBIM11PH223	000159435	PH2x50 мм	10 шт.	100/25

INDUSTRIAL



Біти ударні

INDUSTRIAL

Збільшена оптимізована зона удару знижує ймовірність поломки наконечника
Нікелювання, намагніченні
Матеріал: сталь S2
Пакування: пластиковий футляр

Артикул	Код 1С	Розмір	Кількість	
SDBIM21PH233	000162359	PH2x65 мм	10 шт.	100/25



Біти ударні двосторонні

INDUSTRIAL

Збільшена оптимізована зона удару знижує ймовірність поломки наконечника
Нікелювання, намагніченні
Матеріал: сталь S2
Пакування: пластиковий футляр

Артикул	Код 1С	Розмір	Кількість	
SDBIM21HL133	000162360	PH2+SL6.0x65 мм	10 шт.	100/25



Набір перехідників до торцевих головок

Хвостовик: 1/4" Hex
Довжина: 65 мм (1/4", 3/8")
Довжина: 73 мм (1/2")
Матеріал: 50BV30
Пакування: слайдерна картка

Артикул	Код 1С	Розмір	
AMN365A01	000155228	1/2", 1/4" та 3/8"	100/25



Тримач для біт магнітний

INDUSTRIAL

Матеріал: CrV
Пакування: подвійний блістер

Артикул	Код 1С	Розмір	Кількість	
ABH10601	000143280	60 мм	2 шт.	100/25



Перехідник із квадратним хвостовиком на шестигранник 1/2» на 1/4»

Хвостовик: 1/2" Квадрат
Особливість: перехідник під хвостовик 1/4» HEX
Пакування: подвійний блістер

Артикул	Код 1С	Розмір	
ABH60501	000195967	50 мм	100/25

ГОЛОВКИ



Набір магнітних торцевих головок, 3 шт.

Хвостовик 1/4"
З потужним магнітом
Матеріал: 50BV30
Пакування: слайдерна картка

Артикул	Код 1С	Довжина	Розмір	
AMN0831	000143283	65 мм	8 мм	100/25
AMN1031	000143284	65 мм	10 мм	100/25
AMN1231	000162364	65 мм	12 мм	100/25

ВИКРУТКИ ТА БІТИ

НАБІР БІТ

Набір біт

Швидкозмінний тримач із потужним магнітом
Матеріал: сталь S2
Пакування: слайдерна картка



Артикул	Код 1С	Розміри	Кількість	
AKSD0071	000143281	PH1, PH2, PH3, SL4.0, SL5.5, SL6.5, PZ1, PZ2	9 шт.	100/25

Набір ударних біт із тримачем

Набір із 30 позицій
Швидкозмінний тримач для біт, 1 шт.
Матеріал: сталь S2
Пакування: пластиковий кейс



Артикул	Код 1С	Розміри	
AKSD68303	000143279	PH1-2-2-2-3, SL3-4-5-6-7, PZ1-2-2-2-3, T10-15-20-25-27-30-40, H3-4-5-6, S1-2-3	40/10

Набір ударних біт, головок і свердел

Набір із 45 позицій:
 • Ударні біти, висота 50 мм: PH1, PH2, PZ1, PZ2, SL4, SL5, T23, T30, 8 шт.
 • Ударні біти, висота 25 мм: PH1, PH2, PH3, PZ1, PZ2, PZ3, SL3, SL4, SL5, SL6, H3, H4, H5, H6, S1, S2, S3, T10, T15, T20, T25, T30, T40, 23 шт.
 • Адаптер, 1 шт.
 • Ударні біти, висота 89 мм: PH2, SL5, 2 шт.
 • Свердла зі швидкорізальної сталі HSS: 2, 3, 4, 5, 6 мм, 5 шт.
 • Магнітні торцеві головки, висота 48 мм: 6, 7, 8, 9, 10 мм, 5 шт.
 • Тримач для біт, 1 шт.
 Пакування: подвійний блістер

INDUSTRIAL

Артикул	Код 1С	
AKDL24502	000158381	12/6

Набір біт із тримачем

• Біти: 29 шт.
 • Тримач біт: 1 шт.
 Пакування: кольорова коробка

Артикул	Код 1С	Розмір	
AKSD08301	000143282	PZ0-1-2-2-3; PH0-1-2-2-3-4; SL3-4-5-6; T10-15-20-25-27-30-40; H3-4-5-6; S1-2-3	40/10

ВИКРУТКИ ТА БІТИ

ВИКРУТКИ

Викрутка плоска

Матеріал: CrV
 Хвостовик циліндричної форми



Артикул	Код 1С	Розміри	
HS585100	000145319	5,0×100 мм	144/12
HS586125	000145320	6,0×125 мм	144/12
HS586150	000145321	6,0×150 мм	144/12

Викрутка хрестова

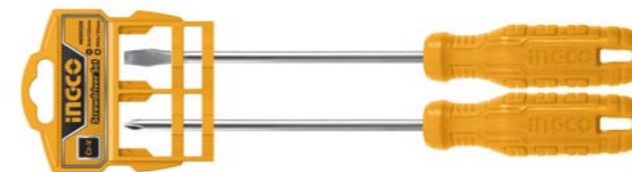
Матеріал: CrV
 Хвостовик циліндричної форми



Артикул	Код 1С	Розміри	
HS58PH1100	000145322	PH1×100 мм	144/12
HS58PH2125	000145323	PH2×125 мм	144/12
HS58PH2150	000145324	PH2×150 мм	144/12

Набір викруток, 2 шт.

Кругле жало
 Матеріал: CrV
 Пакування: пластикова навісна бирка



Артикул	Код 1С	Розміри	
HKSD0258	000143360	SL6×125, PH2×125 мм	30/10

Набір викруток, 4 шт.

Кругле жало
 Матеріал: CrV
 Пакування: пластиковий тримач



Артикул	Код 1С	Розміри	
HKSD0458	000145325	SL5×100, SL6×150, PH1×100, PH2×150 мм	30/10

Набір викруток, 6 шт.

У комплекті пластиковий тримач, 1 шт.
 Матеріал: CrV
 Пакування: подвійний блістер



Артикул	Код 1С	Розміри	
HKSD0658	000143361	SL5×75, SL5×100, SL6×150, PH1×75, PH1×100, PH2×150 мм	20/5

Набір викруток, 8 шт.

У комплекті пластиковий тримач, 1 шт.
 Матеріал: CrV
 Пакування: подвійний блістер



Артикул	Код 1С	Розміри	
HKSD0858	000145326	SL3.0×3×75, SL5.5×5×100, SL6.5×6×150, SL6.5×6×38, PH0×3×75, PH1×5×75, PH2×6×125, PH2×6×38 мм	20/5

ВИКРУТКИ ТА БІТИ

Викрутка прецизійна з набором біт

Набір із 32 позицій
Універсальне руків'я
Розміри: тримач біт 4x60
Біти 4x28: SL1.5, SL2, SL2.5, SL3, SL3.5, SL4, PH000, PH00, PH0, PH1, T4, T5, T6, T7, T8, T9, T10, T15, T20, H0.9, H1.3, H1.5, H2, H2.5, H3, H4, Y2, U2.6, Five Star 0.8, Five Star 1.2
Матеріал біт: сталь S2
Пакування: пластиковий кейс



INDUSTRIAL

Артикул	Код 1С	Розміри
HKSDB0348	000145336	120/10

Набір ударних викруток, 6 шт.

У комплекті пластиковий тримач, 1 шт.
Матеріал: сталь 40Cr
Пакування: подвійний блістер



Артикул	Код 1С	Розміри	Розміри
HSGTDC180601	000143362	SL5.5x75, SL6.5x100, SL8.0x150, PH1x75, PH2x100, PH3x150 мм	20/5

Набір викруток, 26 шт.

- Шліцьові: SL6x38, SL3x75, SL5.5x100, SL6.5x125, SL6.5x150, SL8x200
- Хрестоподібні: PH2x38, PH0x75, PH0x75, PH1x100, PH1x100, PH2x100, PH2x125, PH2x150, PH3x150, PH3x200
- Торх: T15x100, T20x100, T25x100, T27x125, T30x125, T40x125
- Квадратні: S1x100, S2x100

У комплекті пластиковий тримач, 1 шт.
Кругле жало
Матеріал: CrV
Пакування: подвійний блістер

Артикул	Код 1С	Розміри
HKSD2658	000145327	4/2

Набір викруток, 26 шт.

- Шліцьові: SL6x38; SL3x75; SL4x100; SL5.5x75; SL5.5x100; SL5.5x125; SL6.5x100; L6.5x125; SL6.5x150; SL6.5x150; SL8x150, 11 шт.
- Хрестоподібні: PH2x38; PH0x60; PH0x75; PH1x80; PH1x100; PH1x100; PH2x100; PH2x125; PH2x150; PH3x150, 10 шт.
- Прецизійні: SL2.0x50; SL3.0x50; PH000x50; PH00x50; T8x50, 5 шт.

У комплекті пластикова рама
Кругле жало
Матеріал: CrV
Пакування: подвійний блістер

Артикул	Код 1С	Розміри
HKSD2628	000145629	4/2

ВИКРУТКИ ТА БІТИ

Викрутка плоска

Матеріал: сталь S2
Пакування: пластиковий тримач



Артикул	Код 1С	Розміри	Розміри
HS686038	000159440	6,5x38 мм	144/12
HS684100	000158384	4x100 мм	144/12
HS685100	000158385	5,5x100 мм	144/12
HS686125	000158386	6,5x125 мм	144/12
HS686150	000158387	6,5x150 мм	144/12
HS688200	000158388	8,0x200 мм	144/12

INDUSTRIAL

Викрутка хрестова

Хвостовик циліндричної форми
Матеріал: сталь S2
Пакування: пластиковий тримач



Артикул	Код 1С	Розміри	Розміри
HS68PH2038	000159441	PH2x38 мм	144/12
HS68PH0075	000158389	PH0x75 мм	144/12
HS68PH1075	000158390	PH1x75 мм	144/12
HS68PH1100	000155232	PH1x100 мм	144/12
HS68PH2125	000155233	PH2x125 мм	144/12
HS68PH2150	000158391	PH2x150 мм	144/12
HS68PH3200	000158392	PH3x200 мм	144/12

INDUSTRIAL

Набір викруток коротких, 2 шт.

Матеріал: сталь S2
Пакування: пластиковий тримач



Артикул	Код 1С	Розміри	Розміри
HKSDS2028	000159442	SL6.5x6x38 мм PH2x6x38 мм	72/12

INDUSTRIAL

Набір викруток, 2 шт.

Кругле жало
Матеріал: CrV
Пакування: пластикова навісна бирка



Артикул	Код 1С	Розміри	Розміри
HKSD0248	000143372	SL6.5x6x125, PH2x6x125 мм	30/10

INDUSTRIAL

ВИКРУТКИ ТА БІТИ

Набір викруток 4 од.

Матеріал: CrV
Кругле жало
Пакування: пластикова навісна бирка



INDUSTRIAL

Артикул	Код 1С	Розміри	
HKSD0428	000199274	SL5x100, SL6x150, PH1x100, PH2x150 мм	30/10

Набір викруток, 6 шт.

Кругле жало
Матеріал: CrV
Пакування: пластикова навісна бирка



INDUSTRIAL

Артикул	Код 1С	Розміри	
HKSD0628	000143374	SL5.5x5x75, SL5.5x5x100, SL6.5x6x150, PH1x5x75, PH1x5x100, PH2x6x150 мм	20/5

Набір ударних викруток, 2 шт.

Шестигранний хвостовик
Матеріал: сталь S2
Пакування: пластиковий тримач



INDUSTRIAL

Артикул	Код 1С	Розміри	
HSGT680208	000159443	SL6.5x6x125 PH2x6x125	30/6

Набір ударних викруток, 6 шт.

Матеріал: сталь S2
Пакування: пластиковий тримач



INDUSTRIAL

Артикул	Код 1С	Розміри	
HSGT680608	000151955	SL6.5x6x100, SL6.5x6x150, SL8.0x8x200, PH2x6x100, PH2x6x150, PH3x8x200	10/5

Набір викруток, 8 шт.

Кругле жало
Матеріал: CrV
Пакування: пластикова навісна бирка



INDUSTRIAL

Артикул	Код 1С	Розміри	
HKSD0828	000143375	SL3.0x3x75, SL5.5x5x100, SL6.5x6x150, SL6.5x6x38, PH0x3x75, PH1x5x75, PH2x6x125, PH2x6x38 мм	20/5

Набір викруток, 10 шт.

Кругле жало
Матеріал: CrV
Пакування: пластикова навісна бирка



Артикул	Код 1С	Розміри	
HKSD1058	000184347	SL5x75 мм, SL5x100 мм, SL6x150 мм, PH1x75 мм, PH1x100 мм, PH2x150 мм, Прецизійні викрутки: SL3x50; PH0x50; T6x50; T8x50.	40/10

ВИКРУТКИ ТА БІТИ

Набір викруток, 10 шт.

Абсолютно новий дизайн ручків'їв INGCO
Кругле жало
Матеріал: CrV
Пакування: пластикова навісна бирка



INDUSTRIAL

Артикул	Код 1С	Розміри	
HKSD1028	000145628	SL3.0x3x75, SL4.0x4x100, SL5.5x5x125, SL6.5x6x150, SL8.0x8x200, SL6.5x6x38, PH0x3x60, PH1x5x80, PH2x6x100, PH3x8x150 мм	10/5

Набір викруток, 14 шт.

• Шліцьові: SL6x38; SL4x100; SL5.5x100; SL6.5x150.
• Хрестоподібні: PH2x38; PH0x75; PH1x100; PH1x100; PH2x150.
• Прецизійні: SL1.5x50; SL2.0x50; PH000x50; PH00x50; T6x50; T8x50.
У комплекті пластиковий тримач
Кругле жало
Матеріал: CrV
Пакування: подвійний блістер



Артикул	Код 1С	
HKSD1428	000184348	10/5

Універсальний набір викруток, 18 шт.

• Шліцьові: SL5.5x5x75; SL6.5x6x100; SL8.0x8x150; SL6.5x6x38, 4 шт.
• Хрестоподібні: PH1x5x75; PH2x6x100; PH3x8x150; PH2x6x38, 4 шт.
• Прецизійні: SL1.5x50; SL2x50; SL2.5x50; SL3x50; PH000x50; PH00x50; PH0x50; T6x50; T8x50; T10x50, 10 шт.
У комплекті пластиковий тримач
Матеріал: CrV
Пакування: подвійний блістер



INDUSTRIAL

Артикул	Код 1С	
HKSD1828	000143376	10/5

Викрутка двостороння

Розміри: 5x135 мм, PH1+SL5
У комплекті ручків'я для змінних насадок
Матеріал: CrV
Пакування: пластикова навісна бирка



Артикул	Код 1С	
AKISD0203	000145630	144/12

Викрутка двостороння

Розміри: 6,35x160 мм, PH2+SL6
У комплекті змінне ручків'я
Матеріал: CrV
Пакування: поліетиленовий пакет



Артикул	Код 1С	
AKISD0201	000143377	144/12

ВИКРУТКИ ТА БІТИ

Набір викруток 18 в 1

Розміри: 6,35×160 мм
Викрутки: SL4, SL5, SL6, PH0, PH1, PH2, PZ1, PZ2, T10, T15, T20, T30, H3, H4, H5, H6, S1, S2
У комплекті руків'я для змінних насадок
Матеріал: CrV
Пакування: подвійний блістер



Артикул	Код 1С	
AKISD0181	000145631	48/12

Комбінована викрутка 6 в 1

Комплект із двох двонапрямних біт:
• 6,35×65 мм, PH1+SL5
• 8,00×75 мм, PH2+SL6
Насадки: 6 мм; 8 мм, 2 шт.
Унікальний дизайн
У комплекті змінне руків'я
Матеріал: CrV
Пакування: кольорова коробка



Артикул	Код 1С	
AKISD0608	000143378	48/12

Викрутка з гнучким стрижнем

• Руків'я з гнучким стрижнем, 1 шт.
• Адаптер для біт на 25 мм (4–6 мм), 1 шт.
• Біти із шестигранним хвостовиком 1/4", 6,35×25 мм: SL5, SL6, SL7, PH1, PH2, PH3, T10, T15, T20, T25, 10 шт.
Пакування: подвійний блістер



Артикул	Код 1С	
AKSDFL1208	000143379	48/12

Викрутка зі змінними насадками

• Розміри: SL3×65, SL5×65, SL6×65, PH0×65, PH1×65, PH2×65
• Мінівхводек: 5×65
• Шило: 3×65
У комплекті універсальне руків'я для змінних насадок
Матеріал: CrV
Пакування: пластиковий кейс



Артикул	Код 1С	
AKISD0901	000145335	48/12

ВИКРУТКИ ТА БІТИ

Набір мінівикруток, 7 шт.

Викрутки: SL2.0×50, SL2.5×50, SL3.0×50, PH00×50, PH0×50, T6×50, T8×50
Новий дизайн
Ергономічні комфортні руків'я
Матеріал: CrV
Пакування: пластиковий кейс



Артикул	Код 1С	
HKSD0718	000143380	120/6

Викрутка з тріскачкою

• Змінне руків'я для викрутки високої якості, 1 шт.
• Біти для викрутки (25 мм): SL5, SL6, PH1, PH2, PH3, T15, T20, 7 шт.
Матеріал біт: CrV
Пакування: подвійний блістер



Артикул	Код 1С	
AKISD0808	000143381	72/12

Набір викруток прецизійних

• Руків'я для змінних насадок, 1 шт.
• Тримач біт 4×60 мм, 1 шт.
• Біти 4×28 мм: SL1.5, SL2, SL2.5, SL3, SL3.5, SL4, PH000, PH00, PH0, PH1, T4, T5, T6, T7, T8, T9, T10, T15, T20, H0.9, H1.3, H1.5, H2, H2.5, H3, H4, Y2, U2.6, Five Star0.8, Five Star1.2, 30 шт.
Біти Five Star0.8, Five Star1.2 придатні для використання разом з iPhone та iPad
Матеріал біт: CrV
Пакування: пластиковий бокс



Артикул	Код 1С	
HKSD0328	000145632	48/12

Викрутка з тріскачкою та бітами 8 в 1

Матеріал: Cr-V
* Тріскачкове руків'я з унікальним дизайном, 1 од.
* Біти для викрутки 1/4"×25 мм: SL5, SL6, PH0, PH1, PH2, T10, T20
Пакування: кольорова коробка



Артикул	Код 1С	
AKISDS1728	000195997	48/12

Викрутка з тріскачкою та бітами 13 в 1

• Біти для викрутки 6,35×25 мм: SL4, SL5, SL6, SL7, PH0, PH1, PH2, PH3, PZ0, PZ1, PZ2, PZ3, 12 шт.
• Тріскачкове руків'я з унікальним дизайном, 1 шт.
Складане руків'я, тріскачковий механізм високої якості
Матеріал: CrV
Пакування: кольорова коробка



Артикул	Код 1С	
AKISD1208	000143382	48/12



Викрутка-тріскачка в наборі

Набір із 24 позицій:

- Біти для викрутки 6,35×25 мм: SL3, SL4, SL5, SL6, SL7, PH1, PH2, PH2, PH3, PZ1, PZ2, T10, T15, T20, T25, 16 шт.
- Торцеві головки 1/4": 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11 мм, 7 шт.
- Тріскачкове руків'я з унікальним дизайном, 1 шт.

Матеріал біт та головок: CrV
Пакування: подвійний блістер

Артикул	Код 1С	
HKSD0248	000143383	48/12



Викрутка Т-подібна в наборі

Набір із 24 позицій:

- Біти для викрутки 6,35×25 мм CrV: SL3, SL4, SL5, SL6, PH0, PH1, PH2, PH3, PZ1, PZ2, T15, T20, H4, H5, H6, 15 шт.
- Тримач біт із потужним магнітом 5×100 мм, 1 шт.
- Т-подібне тріскачкове руків'я з унікальним дизайном, 1 шт.
- Адаптер для біт 4–6 мм (25 мм), 1 шт.
- Торцеві головки 1/4": 5, 6, 7, 8, 9, 10 мм, 6 шт.

Пакування: пластиковий кейс

Артикул	Код 1С	
HKSD0188	000143384	36/6



Викрутка в наборі

Набір із 26 позицій:

- Тріскачкове руків'я з унікальним дизайном, 1 шт.
- Біти для викрутки 65 мм: PH0, PH1, PH2, PH3, PZ1, PZ2, PZ3, SL3, SL4, SL5, SL6, SL7, T10, T15, T20, T25, T27, T30, 18 шт.
- Торцеві головки: 5, 6, 7, 8, 9, 10 мм, 6 шт.
- Пенал для зберігання, 1 шт.

Кольорова коробка для презентації
Матеріал: CrV
Пакування: подвійний блістер

Артикул	Код 1С	
HKSD0268	000143385	24/6



Викрутка Т-подібна з набором насадок

Набір із 48 позицій:

- Біти 6,35×25 мм: SL3, SL4, SL5, SL6, SL7, PH0, PH1X3, PH2X5, PH3X3, PZ0, PZ1, PZ2X2, PZ3X2, T10, T15, T20, T25, T27, T30, T40, H2, H3, H4, H5, H6, 36 шт.
- Торцеві головки 1/4"×20,5 мм: 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12 мм, 9 шт.
- Адаптер, 1 шт.
- Тримач біт 6,3×139 мм, 1 шт.
- Тріскачкове руків'я, 1 шт.

Пакування: пластикова коробка

Артикул	Код 1С	
HKSD0478	000158393	24/6



Викрутка з набором насадок і головок

Набір із 55 позицій:

- Біти для викрутки 6,35×25 мм: SL4; SL5; SL6; PH1; PH2; PH2; PH2; PH3; PZ1; PZ2; PZ3; T10; T15; T20; T25; T30; T40; H3; H4; H5; H6, 21 шт.
- Прецизійні біти для викрутки 4×28 мм: SL1.5; SL2; SL2.5; SL3; PH000; PH00; PH0; PH1; T6; T7; T8; T9; T10; T15; T20; H1.5; H2.0; H2.5; H3.0; H4.0, 20 шт.
- Адаптер для біт 4–6 мм (25 мм), 1 шт.
- Торцеві головки 1/4"×20,5 мм: 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12 мм, 9 шт.
- Тримач біт 4×60 мм, 1 шт.
- Тримач біт 6,35×50 мм, 1 шт.
- Тріскачкове руків'я з унікальним дизайном, 1 шт.
- Руків'я з унікальним дизайном, 1 шт.

Матеріал біт: CrV
Пакування: пластиковий кейс

Артикул	Код 1С	
HKSD0558	000143386	24/6



Викрутка з набором насадок і головок

Набір із 33 позицій:

- Біти для викрутки 25 мм: PH0, PH1, PH2, PH2, PH3, SL3, SL4, SL5, SL6, SL6, HEX3, HEX4, HEX5, PZ1, PZ2, T10, T15, T20, T25, T30, 20 шт.
- Адаптер для біт на 25 мм (4–6 мм), 1 шт.
- Торцеві головки 1/4"×20,5 мм: 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12 мм, 9 шт.
- Тримач для біт з потужним магнітом 125 мм, 1 шт.
- Тримач для біт із потужним магнітом 75 мм, 1 шт.
- Тріскачкове руків'я з унікальним дизайном, 1 шт.

Пакування: пластиковий кейс

Артикул	Код 1С	
HKSD0338	000162368	24/6

ВИКРУТКИ ТА БІТИ



Викрутка ударна з тріскачкою та бітами 13-в-1

INDUSTRIAL

Матеріал CR-V
Комплект:
1. Ударна викрутка – 1 од.
2. Адаптер 1/2»-5/16» – 1 од.
3. 13 біт: SL5, SL6, SL8, SL9, PH1, PH2x2, PH3, PH4, H4, H5, H6, H8
Пакування: пластиковий кейс

Артикул	Код 1С	Розмір
HIDS1301	000180167	16

ВИКРУТКИ ТА БІТИ

Діркопробивач револьверний

Пластикове руків'я
Зберігає 30% зусиль
Пакування: подвійний блістер



Артикул	Код 1С	Розмір	Розмір
HLHP028	000196001	2,5; 3; 3,5; 4; 4,5; 5 мм	48/12

Діркопробивач револьверний

Пакування: подвійний блістер



Артикул	Код 1С	Розмір	Розмір
HLHP01	000145647	2,5; 3; 3,5; 4; 4,5; 5 мм	48/12

ЗУБИЛА І ПРОСІЧКИ

Зубило плоске з руків'ям

Кування та термообробка
Матеріал: вуглецева сталь №45
Пакування: полімерна картка



Артикул	Код 1С	Розміри	Розмір
HCCL082210	000143413	22x16x250 мм	100/25

Зубило плоске з руків'ям

Кування та термообробка
Матеріал: вуглецева сталь №45
Пакування: полімерна картка



Артикул	Код 1С	Розміри	Розмір
HCCL082412	000143414	24x18x300 мм	36/6

Зубило пікоподібне з руків'ям

Гартування
Кована робоча частина
Матеріал: вуглецева сталь марки №45
Пакування: пластиковий тримач



Артикул	Код 1С	Розміри	Розмір
HCC0841218	000159445	4x18x300 мм	36/6
HCC0841016	000145341	4x16x250 мм	36/6

КИЯНКИ

Киянка гумова

Матеріал руків'я: фіберглас
Колір: чорний



Артикул	Код 1С	Маса	Розмір
HRUH8208	000143297	220 г	40/10
HRUH8216	000143298	450 г	24/6

Киянка гумова

45% високоякісна натуральна гума, Soft Type
Матеріал руків'я: фіберглас
Колір: білий



Артикул	Код 1С	Маса	Розмір
HRUH8308	000143299	220 г	40/10
HRUH8316	000143300	450 г	24/6

Кувалда



Кована голова
Гартування, вуглецева сталь №45
Ручка з фібергласу



Артикул	Код 1С	Маса	Розмір
HSTHS81000	000190058	1,0 кг	12/6

Кувалда

Кована голова
Гартування, вуглецева сталь №45
Матеріал руків'я: фіберглас



Артикул	Код 1С	Маса	
HSTH8802	000143293	1,0 кг	12/6
HSTH8803	000143294	1,5 кг	12/4
HSTH8804	000143295	2,0 кг	8/4

Кувалда

Кована голова
Гартування, вуглецева сталь №45
Довжина руків'я: 900 мм
Матеріал руків'я: фіберглас
Пакування: лейбл



Артикул	Код 1С	Маса	
HSTH03598	000145616	5,0 кг	4

Лом-цвяходер

Овальний профіль
Матеріал: вуглецева сталь №45
Пакування: лейбл



Артикул	Код 1С	Розміри	
HWBA01142	000159446	350x22x12 мм	6
HWBA01242	000145645	600x30x16,0 мм	6
HWBA01362	000162400	900x30x16 мм	6
HWBA01482	000162401	1200x30x16 мм	6

Молоток слюсарний

Кована голова
Гартування, вуглецева сталь №45
Матеріал руків'я: фіберглас



Артикул	Код 1С	Маса	
HMHS82001	000184344	200 г	48/6
HMHS83001	000184345	300 г	36/6

Молоток слюсарний

Кована голова
Гартування, вуглецева сталь №45
Матеріал руків'я: фіберглас



Артикул	Код 1С	Маса	
HMN880100	000143288	100 г	48/6
HMN880500	000143291	500 г	24/6
HMN881000	000143292	1000 г	12/6

Молоток-цвяходер



Кована голова
Гартування, вуглецева сталь №45
Ручка з фібергласу
Пакування: паперова картка

Артикул	Код 1С	Маса	
HCHS8016	000195969	450 г	18/6

Молоток-цвяходер



Суцільнометалева кована конструкція
Гартування
Пакування: паперова картка

Артикул	Код 1С	Маса	
HCH8816	000143296	450 г	12/6

УДАРНО-ВАЖІЛЬНИЙ ІНСТРУМЕНТ

Молоток-цвяходер

Суцільнометалева кована конструкція
Гартування
Магніт для підбору та утримання цвяхів
Ергономічне двокомпонентне руків'я
Пакування: паперова картка



INDUSTRIAL

Молоток покрівельника

Голова з кованої інструментальної сталі
Магніт для підбору та утримання цвяхів
Ударна поверхня з насічками
Спеціальне загартовування
Порошкове фарбування
Ергономічні двокомпонентні руків'я
Матеріал руків'я: скловолокно
Маркування: кольорова наліпка



Артикул	Код 1С	Маса	
HCH81016L	000204575	450 г	12/6

Артикул	Код 1С	Маса	
HRH60028	000162365	600 г	18/6

Молоток мультифункціональний 12 в 1

Функції: 1) молоток-цвяходер, 2) плоскогубці, 3) звичайні плоскогубці, 4) гострозубці, 5) великий ніж, 6) пила по дереву, 7) гак, 8) викрутка хрестова, 9) напилек по металу, 10) напилек по дереву, 11) плоска викрутка SL5, 12) шестигранний ключ
Міцне алюмінієве руків'я
Пакування: подвійний блістер



Молоток рихтувальний

Матеріал руків'я: фіберглас
Матеріал: пластик/гума



Артикул	Код 1С	
HMFH0121	000158396	24/6

Артикул	Код 1С	Діаметр	
HRPH8140	000143301	40 мм	30/10

СОКИРИ

Сокира фібергласова ручка



Матеріал: вуглецева сталь №45
Кована голова, гартування
Ручка з фібергласу



Артикул	Код 1С	Маса	
HAXS206001	000190059	600 г	12/6
HAXO2012508	000195970	1250 г	8

УДАРНО-ВАЖІЛЬНИЙ ІНСТРУМЕНТ

СТЕПЛЕРИ ДЛЯ ПІДВ'ЯЗУВАННЯ РОСЛИН

Степлер для підв'язування рослин

Розмір стрічки: Ш 11 мм * Д 25 ~ 30 м.
Розмір скоб: 7 мм * 4 мм * 0,55 мм.
Забезпечує надійну фіксацію рослини
Безпечний для рослини
Інструмент підходить для підв'язки різних видів рослин, таких як виноград, помідори, огірки, перець, квіти та гілки рослин.
Комплектація набору:
* степлер для підв'язки рослин
* Ремкомплект
* скоби – 200 од.
* стрічка – 1 рулон
Пакування: кольорова коробка



Артикул	Код 1С	
HPTM1258	000196027	24/6

Скоби для садового степлера

Скоби для степлера для підв'язування рослин HPTM1258
Кількість: 10 000 од.
Пакування: кольорова коробка



Артикул	Код 1С	Розмір	
HPTM1258S	000196029	7 ммx4 ммx0,55 мм	100

Стрічка для підв'язки рослин

Стрічка для степлера для підв'язування рослин артикул HPTM1258T
Кількість у пакуванні: 20 рулонів
Не ушкоджувати стебла рослини
Пакування: етикетка



Артикул	Код 1С	Длина	Ширина	
HPTM1258T	000196028	25 м/рулон	11 мм	20

ВИМІРЮВАЛЬНИЙ ІНСТРУМЕНТ

РУЛЕТКИ

Рулетка

Подвійна кнопка регулювання
Тільки метрична система
Матеріал корпусу:
АБС-пластик
Пакування: лейбл



Артикул	Код 1С	Розміри	
HSMT0838-1	000159450	8 м × 25 мм	48/12

Рулетка

Одна кнопка регулювання
Тільки метрична система
Корпус виготовлений з
АБС-пластику
Пакування: пластиковий
тримач



Артикул	Код 1С	Розміри	
HSMT39316-1	000196014	3 м × 16 мм	60/12
HSMT39519-1	000200941	5 м × 19 мм	60/12
HSMT39525-1	000196015	5 м × 25 мм	60/12
HSMT39825-1	000196016	8 м × 25 мм	48/12

Рулетка

Дві кнопки регулювання
Тільки метрична система
Корпус виготовлений з АБС-пластику
Пакування: пластиковий тримач



Артикул	Код 1С	Розміри	
HSMT26316-1	000180196	3 м × 16 мм	48/12
HSMT26519-1	000184365	5 м × 19 мм	60/12
HSMT26525-1	000184366	5 м × 25 мм	60/12
HSMT26825-1	000204574	8 м × 25 мм	48/12

Рулетка Profi

Метрична система нанесена з
двох боків
Тільки метрична система
Посилена фіксація
Матеріал полотна: нейлон
Пакування: подвійний блістер



INDUSTRIAL

Артикул	Код 1С	Розміри	
HSMT88052.1	000143492	5 м × 19 мм	40/5
HSMT8805.1	000143493	5 м × 25 мм	40/5
HSMT8808.1	000143494	8 м × 25 мм	30/5

Рулетка Profi

Коефіцієнт передачі 3:1 для
швидкого перемотування
2 системи: метрична й дюйми
Покриття з гуми
Матеріал полотна: сталь
Пакування: кольорова
коробка



INDUSTRIAL

Артикул	Код 1С	Розміри	
HSMT8420	000145663	20 м × 12,5 мм	40/5
HSMT8430	000146455	30 м × 12,5 мм	40/5

ВИМІРЮВАЛЬНИЙ ІНСТРУМЕНТ

Рулетка скловолокно

Коефіцієнт передачі 3:1 для швидкого перемотування
2 системи: метрична й дюйми
Покриття з гуми
Пакування: кольорова коробка



Артикул	Код 1С	Розміри	
HFMT8320	000196018	20 м × 12,5 мм	40/10
HFMT8330	000180198	30 м × 12,5 мм	40/10

Рулетка автостоп



Фіксатор для зупинки та скручування стрічки
Одна кнопка
Тільки метрична система
Матеріал корпусу: АБС-пластик
Пакування: пластиковий тримач



Артикул	Код 1С	Розміри	
HSMT27316-1	000184363	3 м × 16 мм	60/12
HSMT27519-1	000184364	5 м × 19 мм	60/12

Рулетка автостоп

Фіксатор для зупинки та скручування стрічки
Подвійна кнопка регулювання
Тільки метрична система
3 покриттям із гуми
Пакування: лейбл



Артикул	Код 1С	Розміри	
HSMT0808.1	000143490	8 м × 25 мм	48/12

ВИМІРЮВАЛЬНИЙ ІНСТРУМЕНТ

ВИМІРЮВАЛЬНИЙ ІНСТРУМЕНТ



Рулетка автостоп

Фіксатор для зупинки та скручування стрічки
Дві кнопки регулювання
Тільки метрична система
3 покриттям із гуми
Пакування: лейбл

Артикул	Код 1С	Розміри	
HSMT08316-1	000180197	3 м × 16 мм	60/12
HSMT08519-1	000184367	5 м × 19 мм	60/12
HSMT08525-1	000184368	5 м × 25 мм	60/12
HSMT08825-1	000196017	8 м × 25 мм	48/12
HSMT081025-1	000184369	10 м × 25 мм	36/6

РІВНІ

Мінірівень

Обладнаний магнітами
3 трьома вічками
Матеріал: алюміній + АБС-пластик
Пакування: кольоровий рукав



INDUSTRIAL

Рівень

Відповідність стандарту VPA
Точність: 0,5 мм/м
Обладнаний двома магнітами
Тверда протиударна акрилова колба
Протиударні торцеві кришки
Пакування: лейбл



INDUSTRIAL

Артикул	Код 1С	Довжина	
HMSL01030	000145664	225 мм	100/10

Артикул	Код 1С	Довжина	Товщина	
HMSL03101	000145665	100 мм	1,5 мм	100/10

Рівень муляра ударний

Точно відфрезерована вимірювальна поверхня
Потужний литий конічний корпус з алюмінію
Пакування: кольоровий рукав

INDUSTRIAL



Артикул	Код 1С	Довжина	Маса	Точність	
HBSL08030	000159451	24,5 см	315 г	0,5 мм/м	40/20

Рівень будівельний ударний

INDUSTRIAL

Конусний корпус із литого алюмінію для робіт у важких умовах
Торцеві накладки з амортизувальної гуми
Горизонтальний та вертикальний рівень
Пакування: кольоровий рукав



Артикул	Код 1С	Довжина	Маса	Точність	
HBSL08040	000162409	40 см	450 г	0,5 мм/м	20
HBSL08060	000155238	60 см	790 г	0,5 мм/м	30/10

Рівень Super Select



Товщина алюмінію: 1 мм
Пакування: кольоровий рукав



Артикул	Код 1С	Довжина	
HSL58040	000158398	40 см	40
HSL58060	000158399	60 см	40
HSL58100	000158400	100 см	20

Рівень

Товщина алюмінію: 1 мм
Пакування: кольоровий рукав



Артикул	Код 1С	Довжина	
HSL18040	000143497	40 см	40
HSL18080	000143499	80 см	20
HSL18100	000143500	100 см	20

ВИМІРЮВАЛЬНИЙ ІНСТРУМЕНТ



Рівень посилений

Точність: 0,5 мм/м
3 боків вбудовані заглушки для захисту від пошкоджень
V-подібний паз для вимірювання об'єктів із круглою поверхнею
Товщина: 1,5 мм
Пакування: кольоровий рукав

INDUSTRIAL

Артикул	Код 1С	Довжина	
HSL08040	000143501	400 мм	20
HSL08050	000145666	500 мм	20
HSL08060	000143502	600 мм	20
HSL08080	000143503	800 мм	20
HSL08100	000143504	1000 мм	20
HSL08120	000143505	1200 мм	20
HSL08150	000143506	1500 мм	14
HSL08180	000145667	1800 мм	10
HSL08200	000145668	2000 мм	10

Рівень із магнітами

Точність: 0,5 мм/м
3 боків вбудовані заглушки для захисту від пошкоджень
Обладнаний двома потужними магнітами
Виявлення відхилень поверхні за горизонталлю і вертикаллю
Товщина: 1,5 мм
Пакування: кольоровий рукав

INDUSTRIAL

Артикул	Код 1С	Довжина	
HSL38030M	000145669	300 мм	20
HSL38040M	000143507	400 мм	20
HSL38060M	000143508	600 мм	20
HSL38080M	000143509	800 мм	20
HSL38100M	000143510	1000 мм	20
HSL38120M	000143511	1200 мм	20
HSL38150M	000145670	1500 мм	14

Кутник металевий

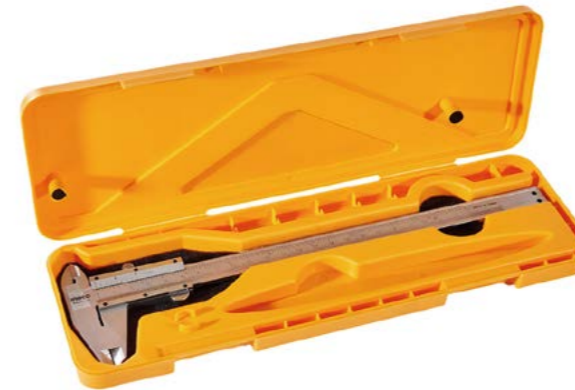
Ширина полотна: 40 мм
Товщина полотна: 1,5 мм
Полотно із нержавіючої сталі
З унікальним опорним виступом
Ручка з удароміцного полімеру
Розмітка для олівця
Пакування: паперова картка

Артикул	Код 1С	Довжина	
HAS123002	000196019	300 мм	48

ВИМІРЮВАЛЬНИЙ ІНСТРУМЕНТ

ШТАНГЕНЦИРКУЛІ

Штангенциркуль



2 системи: метрична й дюйми
Матеріал: вуглецева сталь
Пакування: пластиковий кейс

Артикул	Код 1С	Діапазон вимірювань	Крок	
HVC01150	000143514	0–150 мм	0,05 мм	50/10
HVC01200	000145671	0–200 мм	0,05 мм	30/10

Штангенциркуль електронний пластиковий



Матеріал: пластик
Елемент живлення: батарейка 3В
Пакування: слайдерна картка

Артикул	Код 1С	Діапазон вимірювань	Точність	
HDCP16150	000196021	0–150 мм	0,1 мм	100/10

Штангенциркуль електронний пластиковий



Защита IP54
Елемент живлення: батарейка 3В
Пакування: пластиковий кейс

Артикул	Код 1С	Діапазон вимірювань	Точність	
HDCD28150	000196022	0–150 мм	0,01 мм	50/10

НОЖИЦІ



Ножиці електрика

Пісокструминна обробка поверхні
Матеріал: нержавійна сталь
Пакування: слайдерна картка

Артикул	Код 1С	Довжина	Товщина леза	
HES02855	000145318	145 мм	3,0 мм	100/25

СТРИПЕРИ



Стрипер багатофункціональний

Для зачищення й різання кабелів, відрізання латунних болтів, обтиску ізолюваних і автомобільних клем
Матеріал леза: сталь Mn65
Пакування: слайдерна картка

Артикул	Код 1С	Довжина	
HWSP851	000143337	215 мм	72/12



Знімач ізоляції автоматичний

Призначений для зняття ізоляції з одно- і багатожильних дротів із перерізом від 0,5 до 6 мм
Функція: різання
Пластикові руків'я з накладками TPR
Матеріал леза: сталь Mn65
Пакування: подвійний блістер

Артикул	Код 1С	Довжина	
HWSP15608	000143336	175 мм	48/12

INDUSTRIAL

Автоматичний стрипер 3 в 1

Функції: зачищення, різання й обтиск
Діапазон зачищення дротів: 10AWG ~ 24AWG (0,2 ~ 6 мм²)
Функція різання: мідні та алюмінієві дроти
Функція пресування:
- обтискні ізолювані клеми: 0,5–6 мм² (10–22 AWG)
- обтискні неізолювані клеми: 0,5–6 мм² (4–22 AWG)
- обтискні клеми запалювання: 7–8 мм²
Має міцне та зручне руків'я
Пакування: слайдерна картка

INDUSTRIAL



Артикул	Код 1С	
HWSP102418	000158383	48/12



Автоматичний стрипер 4 в 1

Функції: зачищення, різання, обтиск і безконтактне визначення напруги
Діапазон зачищення дротів: 10AWG ~ 24AWG (0,2 ~ 6 мм²)
Функція різання: мідні та алюмінієві дроти
Функція обтиску:
- обтискні ізолювані клеми: 0,5–6 мм² (10–22 AWG)
- обтискні неізолювані клеми: 0,5–6 мм² (4–22 AWG)
- обтискні клеми запалювання: 7–8 мм²
Має міцне та зручне руків'я
Пакування: слайдерна картка

INDUSTRIAL

Артикул	Код 1С	
HWSP102429	000162398	48/12

Кліщі для втулкових наконечників

Діапазон обтиску: 0,25–10 мм²
Для порожнистих конекторів і попередньо ізолюваних конекторів AWG: 23–7
Унікальний дизайн руків'я
Сила стиснення може бути відрегульована
Пакування: блістер

INDUSTRIAL



Артикул	Код 1С	Довжина	
HRCPG05210	000155231	150 мм	40/10

Кліщі для обтиску телекомунікаційних конекторів

Використовується для обтиску клем мережної та телефонної лінії.
Діапазон обтиску: 4P, 6P, 8P
Інструмент із храповим механізмом
Також може використовуватися для зачищення та різання дротів, завдяки вбудованому лезу
Двокомпонентні ручки з прогумованим покриттям
Пакування: блістер

INDUSTRIAL



Артикул	Код 1С	Довжина	
HMPCN2468R	000195986	200 мм	36/6

КРІПІЛЬНИЙ ІНСТРУМЕНТ

ЗАКЛЕПНИКИ

Заклепник

Головка оснащена змінними насадками, які входять до комплекту та кріпляться на інструменті

Пакування: слайдерна картка



Артикул	Код 1С	Діаметри заклепок	Довжина	
HRS108	000184351	2,4; 3,2; 4; 4,8 мм	260 мм	24/6

Заклепник

Головка оснащена змінними насадками, які входять до комплекту та кріпляться на інструменті

Пакування: слайдерна картка



Артикул	Код 1С	Діаметри заклепок	Довжина	
HR101	000145646	2,4; 3,2; 4; 4,8 мм	260 мм	24/6

Заклепник

Головка оснащена змінними насадками, які входять до комплекту та кріпляться на інструменті

Матеріал: сталевий сплав

Пакування: блістер

INDUSTRIAL



Артикул	Код 1С	Діаметри заклепок	Довжина	
HR105	000143416	2,4; 3,2; 4; 4,8 мм	260 мм	24/6

Заклепник поворотний

З поворотною головкою 360 градусів для роботи у важкодоступних місцях

Головка оснащена змінними насадками, які входять до комплекту та кріпляться на інструменті

Матеріал: сталь + алюміній

Пакування: подвійний блістер

INDUSTRIAL



Артикул	Код 1С	Діаметри заклепок	Довжина	
SHNR106	000180175	2,4; 3,2; 4; 4,8 мм	260 мм	24/6

Заклепник розсувний

Пакування: кольорова коробка

INDUSTRIAL



Артикул	Код 1С	Діаметри заклепок	Довжина	
HFOR321	000180176	3,2; 4; 4,8; 6; 6,4 мм	815 мм	8/1

КРІПІЛЬНИЙ ІНСТРУМЕНТ

Заклепник

Підходить для заклепок з нержавійної сталі, алюмінію і сталі

Матеріал: сталь + алюміній

Пакування: блістер

INDUSTRIAL



Артикул	Код 1С	Діаметри заклепок	Довжина	
HR081	000162402	2,4 мм; 3,2 мм; 4,0 мм (нержавійна сталь) 2,4 мм; 3,2 мм; 4,0 мм; 4,8 мм (алюміній та сталь)	200 мм	24/6

СТЕПЛЕРИ

Степлер металевий

Перетин скоби: 0,7 мм
Пакування: подвійний блістер



Артикул	Код 1С	Ширина скоб	Довжина скоб	
HSG14012	000184352	11,3 мм	4–8 мм	20/5

Степлер металевий

Перетин скоби: 0,7 мм
Пакування: подвійний блістер



Артикул	Код 1С	Ширина скоб	Довжина скоб	
HSG14018	000184353	11,3 мм	4–14 мм	20/5

Степлер металевий

У комплекті 1000 шт. цвяхів без головки

Перетин скоби: 1,2 мм

Пакування: подвійний блістер

INDUSTRIAL



Артикул	Код 1С	Ширина скоб	Довжина скоб	
HSG1404	000143418	10,6 мм/11,3 мм	4–14 мм	20/5

Степлер металевий 3 в 1

У комплекті: 200 скоб, 200 U-подібних скоб, 200 цвяхів без головки

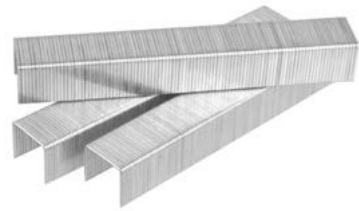
Регульована сила удару

Пакування: подвійний блістер




Артикул	Код 1С	Ширина скоб	
HSG1405	000143417	скоба: 1,2x11,3x4–14 мм; U-подібна скоба: 1,2x6,3x10–12 мм; цвяхи без головки (штифти): 1,2x4–14 мм; цвяхи (штифти): 1,2x4–14 мм	20/5

СКОБИ ДЛЯ СТЕПЛЕРА



Скоби для степлера


Тип скоби: 140
Кількість: 1000 шт.
Пакування: кольорова коробка

Артикул	Код 1С	Розміри	
STS0208	000162372	8x1,2 мм	200/20
STS0210	000162373	10x1,2 мм	200/20
STS0212	000162374	12x1,2 мм	200/20

Клейові стрижні прозорі

Універсальне застосування
Швидке затвердіння
Висока міцність склеювання
Стійкість до вологи
Без диму та сторонніх запахів
Безпечні для здоров'я
У пакуванні 12 од. клейових стрижнів
Пакування: блістер



Артикул	Код 1С	Діаметр	Довжина	
AKTGS1071	000195964	7 мм	100 мм	576

Клейові стрижні прозорі

Універсальне застосування
Швидке затвердіння
Висока міцність склеювання
Стійкість до вологи
Без диму та сторонніх запахів
Безпечні для здоров'я
У пакуванні 6 од. клейових стрижнів
Пакування: блістер



Артикул	Код 1С	Діаметр	Довжина	
AKTGS2061	000195965	11,2 мм	200 мм	120

Клейові стрижні прозорі

Універсальне застосування
Швидке затвердіння
Висока міцність склеювання
Стійкість до вологи
Без диму та сторонніх запахів
Безпечні для здоров'я
У пакуванні 1 кг клейових стрижнів
Пакування: поліетиленовий пакет




Артикул	Код 1С	Діаметр	Довжина	
AKTGS3011	000195966	11,2 мм	300 мм	20

НОЖІ

Ніж сегментний

У комплекті одне лезо зі сталі SK5
Матеріал: нержавійна сталь
Довжина: 129 мм




Артикул	Код 1С	Розміри леза	
HKNS1806	000143441	9x80 мм	576/48

Ніж сегментний



З плоскою натискною кlawішею
У комплекті одне сегментне лезо зі сталі SK75
Довжина: 152 мм
Пакування: пластиковий пакет



Артикул	Код 1С	Розміри леза	
HKNS16001	000162405	18x100 мм	300/50

Ніж сегментний



Автоблокування
Довжина: 140 мм
3 плоскою натискною кlawішею
Пакування: блістер

Артикул	Код 1С	Розміри леза	
HKNS110925	000196004	9×80 мм	144/12

Ніж сегментний



До комплекту входить одне сегментне лезо зі сталі марки SK5
Фіксувальна кнопка для гарантування безпеки, а також антиковзна накладка
Пакування: слайдерна картка

Артикул	Код 1С	Довжина	Розміри леза	
HKNS16518	000143436	173 мм	18×100 мм	96/12

Ніж сегментний



Кругла фіксувальна кнопка для безпеки, антиковзна накладка
Матеріал: сталь SK5
Пакування: слайдерна картка

Артикул	Код 1С	Довжина	Розміри леза	
HKNS16618	000143437	158 мм	18×100 мм	96/12

Ніж сегментний



У комплекті 3 сегментних леза зі сталі SK5
Фіксуюча кнопка для забезпечення безпеки, а також антиковзна накладка
Пакування: слайдерна картка

Артикул	Код 1С	Розміри леза	
HKNS28035	000176869	18×100 мм	96/12

Ніж сегментний Profi 3 леза

Фіксувальна кнопка для безпеки, антиковзна накладка
Матеріал: сталь SK5
Пакування: слайдерна картка



Артикул	Код 1С	Довжина	Розміри леза	
HKNS16538	000143438	169 мм	18×100 мм	96/12

Ніж сегментний, 6 лез

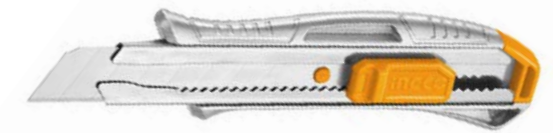
Корпус з алюмінієвого сплаву
Фіксувальний гвинт для безпеки
Маса нетто: 190 г
Матеріал: сталь SK5
Пакування: подвійний блістер



Артикул	Код 1С	Розміри леза	
HKNS1808	000143439	18×100 мм	48/6

Ніж сегментний металевий

У комплекті одне сегментне лезо зі сталі SK5
Фіксуюча кнопка для забезпечення безпеки, а також антиковзна накладка
Матеріал корпусу: алюмінієвий сплав
Пакування: подвійний блістер



Артикул	Код 1С	Довжина	Розміри леза	
HKNS11807	000184355	152 мм	18×100 мм	144/12

Ніж універсальний, 6 лез

Цинковий сплав
Маса нетто: 256 г
Матеріал: сталь SK5
Пакування: подвійний блістер



Артикул	Код 1С	Розміри леза	
HUK618	000145652	61×19 мм	48/6

ОБРОБНІ ІНСТРУМЕНТИ

Ніж-трапеція

Цинковий сплав
Маса нетто: 110 г
Матеріал леза: високоякісна сталь SK5
Пакування: слайдерна картка



Артикул	Код 1С	Розміри леза	
HUK615	000154843	61×19 мм	72/6

Ніж-трапеція Profi, 6 лез

Матеріал: сталь SK5
Пакування: подвійний блістер

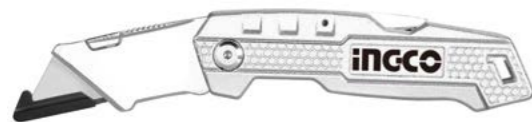
INDUSTRIAL



Артикул	Код 1С	Розміри леза	
HUK6128	000143440	61×19 мм	72/6

Ніж складаний 5 лез трапеція

Руків'я зі сплаву алюмінію
Матеріал: сталь SK5
Пакування: подвійний блістер



Артикул	Код 1С	Розміри леза	
HUK6138	000143442	61×19 мм	72/12

Ніж складаний 5 лез трапеція

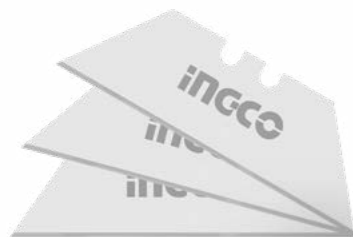
Матеріал: сталь SK5
Руків'я зі сплаву алюмінію
Пакування: подвійний блістер



Артикул	Код 1С	Розміри леза	
HUK6236	000199275	61×19 мм	72/12

Леза для ножів трапеція

Кількість: 10 шт.
Пакування: пластиковий кейс



Артикул	Код 1С	Розміри леза	
HUKB61001	000162407	61×19 мм	200/20

Ніж електрика

Пряме лезо
З пластиковим захисним чохлам
Піскоструминна обробка поверхні
Унікальний дизайн руків'я
Матеріал: нержавійна сталь
Пакування: слайдерна картка



Артикул	Код 1С	Розмір леза	
HPK82101	000154837	200 мм	72/12

ОБРОБНІ ІНСТРУМЕНТИ

Леза для ножів сегментні, 10 шт.

Пакування: пластиковий кейс



Артикул	Код 1С	Розміри леза	
HKNSB112	000184356	18×100 мм	120/30

Леза для ножів сегментні, 10 шт.

Пакування: пластиковий кейс



Артикул	Код 1С	Розміри леза	
HKNSB0901	000180177	9×80 мм	400/20



Шкребок

Матеріал руків'я: ABS-пластик
Комплектація: леза зі сталі SK5 6 од.
Пакування: половинчастий подвійний блістер

Артикул	Код 1С	Довжина	Розміри леза	
HGS3201	000190065	310 мм	14×100 мм	50/5

Ніж мультифункціональний 10 в 1

Функції: 1) великий ніж, 2) ніж для консервних банок, 3) хрестоподібна викрутка, 4) ключ для відкривання пляшок, 5) шліцьова викрутка, 7) штопор, 8) інструмент для очищення нігтів, 9) пилочка для нігтів, 10) кільце для ключів
Розмір: 9,5 см
Матеріал руків'я: ABS-пластик та TPR-гума
Пакування: демонстраційна кольорова коробка



Артикул	Код 1С	
HMFК8108	000158395	48/12

Ніж мультифункціональний 15 в 1

Функції: 1) ніж із великим лезом, 2) ключ для консервних банок, 3) хрестоподібна викрутка, 4) діркопробивач для шкіряних виробів, 5) ключ для відкривання пляшок, 6) ножиці, 7) голка, 8) шліцьова викрутка, 9) інструмент для зняття риб'ячої луски, 10) знімач для гачків, 11) пилка, 12) штопор, 13) інструмент для очищення нігтів, 14) пилочка для нігтів, 15) кільце для ключів
Міцне алюмінієве руків'я
Пакування: демонстраційна кольорова коробка



Артикул	Код 1С	
HMFК8158	000145654	50/5

НОЖИЦІ

Ножиці нержавійка

Піскоструминна обробка поверхні
Матеріал: нержавійна сталь
Пакування: слайдерна картка



Артикул	Код 1С	Довжина	Ширина	
HSCRS812001	000143338	215 мм	2,5 мм	100/25

Ножиці нержавійка

Матеріал: нержавійна сталь
Піскоструминна обробка поверхні
Пакування: слайдерна картка



Артикул	Код 1С	Довжина	Ширина	
HSCRS812801	000195993	215 мм	2,5 мм	100/25

Ножиці нержавійка

Матеріал: нержавійна сталь
Піскоструминна обробка поверхні
Пакування: слайдерна картка



Артикул	Код 1С	Довжина	Ширина	
HSCRS811002	000195992	215 мм	2,5 мм	100/25

Ножиці мультифункціональні

Тип: універсальні
Для різання, лущення горіхів, відкупорювання пляшок, відкриття консервних банок
Піскоструминна обробка поверхні
Матеріал: нержавійна сталь
Пакування: слайдерна картка



Артикул	Код 1С	Довжина	Ширина	
HSCRS822251	000143339	225 мм	3,0 мм	100/25

Ножиці інструментальні

Тип: універсальні
Для різання пластику, гуми, латунного дроту (0,5 мм)
Піскоструминна обробка поверхні
Матеріал: нержавійна сталь
Пакування: слайдерна картка



Артикул	Код 1С	Довжина	
HES0187	000143340	180 мм	72/12
HES0188	000154838	200 мм	72/12

ПЕНЗЛІ

Пензель флейцевий

Дерев'яне руків'я
Для олійної фарби
Пакування: поліетиленовий пакет



Артикул	Код 1С	Ширина	Довжина ворсу	Товщина	
СНРТВ0101	000180183	25 мм	44 мм	12,5 мм	720/12
СНРТВ0115	000180184	38 мм	44 мм	13,5 мм	480/12
СНРТВ0102	000180185	50 мм	51 мм	14,5 мм	360/12
СНРТВ0125	000180186	63 мм	51 мм	15,5 мм	240/12
СНРТВ0103	000180187	75 мм	57 мм	16 мм	240/12
СНРТВ0104	000180188	100 мм	57 мм	17,5 мм	192/12

Набір пензлів, 3 шт.

Пластикове руків'я
Для олійної фарби
Розміри: 1 шт x 25 мм; 1 шт x 50 мм; 1 шт x 75 мм
Пакування: поліетиленовий пакет



Артикул	Код 1С	
СНРТВ7860301	000184360	96/12

Пензель флейцевий Elite

Пластикове руків'я унікального дизайну
Для олійної фарби
Ворс високої якості
Пакування: кольоровий рукав



Артикул	Код 1С	Ширина	Довжина ворсу	Товщина	
СНРТВ8601	000180178	25 мм	51 мм	8 мм	240/12
СНРТВ8615	000180179	38 мм	51 мм	9 мм	240/12
СНРТВ8602	000196008	50 мм	51 мм	10 мм	240/12
СНРТВ8625	000180180	63 мм	57 мм	10 мм	120/12
СНРТВ8603	000180181	75 мм	57 мм	11 мм	120/12
СНРТВ8604	000180182	100 мм	57 мм	12 мм	120/12

Пензель флейцевий

Пластикове руків'я
Для олійної фарби
Пакування: поліетиленовий пакет



Артикул	Код 1С	Ширина	Довжина ворсу	Товщина	
СНРТВ78601	000184357	25 мм	40 мм	10 мм	360/12
СНРТВ78615	000196005	38 мм	40 мм	10 мм	240/12
СНРТВ78602	000184358	50 мм	45 мм	11 мм	240/12
СНРТВ78625	000196005	63 мм	45 мм	11 мм	144/12
СНРТВ78603	000184359	75 мм	51 мм	12 мм	120/12
СНРТВ78604	000196007	100 мм	51 мм	12 мм	96/12

Набір пензлів, 8 шт.

Пластикове руків'я
Для олійної фарби
Розміри: 2 шт x 25 мм; 2 шт x 38 мм; 2 шт x 50 мм; 1 шт x 75 мм; 1 шт x 100 мм
Пакування: поліетиленовий пакет



Артикул	Код 1С	
СНРТВ7860801	000184361	36/6

Пензель макловиця

Для олійної фарби
Щетина високої якості
Пластикові ручки унікальний дизайн
Пакування: кольоровий рукав



Артикул	Код 1С	Ширина	Довжина щетини	Товщина	
HCLB100308	000196009	100	70	30	60/12
HCLB120308	000196010	120	70	30	60/12

ВАЛИКИ



Угловий валик

Матеріал шубки: мікрофібра
Для роботи у важкодоступних місцях для оздоблення внутрішніх стін
Пакування: поліетиленовий пакет

Артикул	Код 1С	Розмір	Висота ворсу	Діаметр внутрішній	
HRHT360501C	000180190	50 мм	8 мм	6 мм	80



Набір Валик 100 мм з ванною



Матеріал: мікрофібра
Валик із мікрофібри шириною 100 мм – 1 од.
Ручка для валика – 1 од.
Ванночка шириною 100 мм – 1 од.
Підходить для обробки внутрішніх стін, а також дерев'яних та інших гладких поверхонь.
Пакування: термозбіжна плівка

Артикул	Код 1С	Ширина	Діаметр внутрішній	
НКТСВ061004	000199276	100 мм	6 мм	20

Валик з комплектом роликів

Набір із 12 позицій:
• Поліакрилові ролики з висотою ворсу 12 мм - 5 шт.
• Полиестерові ролики з товщиною шубки 10 мм - 5 шт.
Для оздоблення внутрішніх стін, а також дерев'яних та інших гладких поверхонь.
Пакування: подвійний блістер

Артикул	Код 1С	Ширина	Внутрішній діаметр	
НКТСВ121001	000180191	100 мм	6 мм	40

Валик малярний



Матеріал шубки: акрил
Для оздоблення внутрішніх стін.
Пакування: термозбіжна плівка



Артикул	Код 1С	Ширина	Висота ворсу	Діаметр внутрішній	
HRHT282302	000184362	230 мм	12 мм	6 мм	40

Набір Валик



Матеріал: мікрофібра
Валик із мікрофібри шириною 230 мм – 2 од.
Ручка для валика – 1 од.
Ванночка розмірами 435x300x7,5 мм – 1 од.
Підходить для обробки внутрішніх стін, а також дерев'яних та інших гладких поверхонь.
Пакування: термозбіжна плівка



Артикул	Код 1С	Ширина	Висота ворсу	Діаметр внутрішній	
НКТСВ042306	000199277	230 мм	12 мм	6 мм	20

Набір валик із ванночкою

Набір із 3 позицій:
• Валик з акрилу шириною 230 мм - 1 шт.
• Руків'я для валика - 1 шт.
• Ванночка розміром 435x300мм - 1 шт.
Для оздоблення внутрішніх стін
Матеріал шубки: акрил
Пакування: термозбіжна плівка



Артикул	Код 1С	Ширина	Висота ворсу	Діаметр внутрішній	
НКТСВ032301	000180193	230 мм	12 мм	6 мм	10

Набір малярний



Набір із 8 позицій:

- Тримач для роликів 230 мм - 1 шт.
- Ролик 230 мм із ворсом 7 мм - 1 шт.
- Ролик 230 мм із ворсом 12 мм - 3 шт.
- Ролик 230 мм із ворсом 18 мм - 1 шт.
- Ванночка розміром 435x300x75мм - 1 шт.
- Флейцевий пензель шириною 25 мм - 1 шт.

Для оздоблення внутрішніх і зовнішніх стін

Матеріал шубок: поліакрил

Пакування: термозбіжна плівка

Артикул	Код 1С	Ширина	Діаметр внутрішній	
НКТСВ83230083	000180194	230 мм	6 мм	10

Кельня шпаклювальна



Діаметр стрижня: 9,5 мм

Пластикове руків'я з унікальним дизайном

Артикул	Код 1С	Розмір	
НВТ748	000158397	180 мм	48/12

Шпатель



Термообробка, полірування

2-колірне пластикове руків'я

Матеріал: нержавійна сталь

Пакування: лейбл

INDUSTRIAL

Артикул	Код 1С	Розмір	
НРУТ08040	000145659	40 мм	120/12
НРУТ08060	000145348	60 мм	120/12
НРУТ08080	000145349	80 мм	120/12
НРУТ08100	000154846	100 мм	120/12
НРУТ08125	000145350	125 мм	120/12
НРУТ08150	000145351	150 мм	120/12

Кельня «Крапля»



Діаметр штока: 9,5 мм

Пакування: лейбл

Артикул	Код 1С	Розмір	
НВТ818	000154847	200 мм	48/12

Пістолет для герметика



Тип: напівзакритий

Функція: різання

Діаметр: 51 мм

Пакування: лейбл

Артикул	Код 1С	Довжина	Товщина	
НСГ0909	000145345	235 мм	1,0 мм	24/6

Пістолет для герметика



Тип: напівзакритий

Діаметр: 51 мм


Залізний хвостовик із зубами

Пакування: лейбл

Артикул	Код 1С	Довжина	Товщина	
НСГ1809	000187833	235 мм	0,8 мм	24/12


Пістолет для герметика рамковий

Потужне алюмінієве руків'я
Діаметр: 55 мм
Пакування: паперова картка

Артикул	Код 1С	Довжина	Товщина	
HCG1709	000145346	235 мм	1,8 мм	24/6

Пістолет для герметика рамковий

Діаметр: 55 мм
Пакування: паперова картка

Артикул	Код 1С	Довжина	Товщина	
HCG1409	000143458	235 мм	2,2 мм	24/12

Шприц для герметика

У комплекті пластиковий адаптер
Діаметр: 51 мм
Матеріал: алюміній
Пакування: паперова картка


Артикул	Код 1С	Довжина	
HCG0109	000145347	235 мм	16/4
HCG0115	000143459	380 мм	12/4

INDUSTRIAL

ПЛИТКОРІЗИ

Плиткоріз ручний


У комплекті 2 змінні різальні ролики з карбиду вольфраму
Призначений для рівного й точного різання керамічної плитки розмірів до 60x12 мм
Мультифункціональність: прямий та діагональний різ
Товщина основи: 2 мм
Діаметр регулятора: 19 мм
Пакування: картонна коробка

Артикул	Код 1С	Розміри сталеві основи	Розміри леза	
HTC04600	000143483	815x195 мм	16x6x3 мм	4

ПРИСОСКИ ДЛЯ СКЛА


Присоска для скла, одинарна

Матеріал руків'я: АБС-пластик
Пакування: кольоровий рукав

Артикул	Код 1С	Діаметр	Макс. вантажність	
HSU012501	000143446	115 мм	25 кг	36/3

Присоска для скла, подвійна

Матеріал руків'я: АБС-пластик
Пакування: кольоровий рукав

Артикул	Код 1С	Діаметр	Макс. вантажність	
HSU025001	000143447	115 мм	50 кг	18/3

НАБОРИ ГАЙКОВИХ КЛЮЧІВ

Комплект гайкових ключів, 8 шт.

Тип: комбіновані
Полірування
Матеріал: CrV
Пакування: полімерна картка



INDUSTRIAL

Артикул	Код 1С	Розмір	
HKSPA1088	000143461	6, 8, 10, 12, 14, 15, 17, 19 мм	10

Комплект гайкових ключів, 8 шт.

Тип: комбіновані
Полірування
Матеріал: CrV
Пакування: полімерна картка



INDUSTRIAL

Артикул	Код 1С	Розмір	
HKSPA1088-I	000145660	6, 8, 10, 13, 14, 15, 17, 19 мм	10/5

Комплект гайкових ключів, 8 шт.

Тип: рожкові двосторонні
Полірування
Матеріал: CrV
Пакування: полімерна картка



INDUSTRIAL

Артикул	Код 1С	Розміри	
HKSPA2088	000143462	6x7, 8x9, 10x11, 12x13, 14x15, 16x17, 18x19, 20x22 мм	10/5

Комплект гайкових ключів, 8 шт.

Тип: накидні вигнуті
Полірування
Матеріал: CrV
Пакування: полімерна картка



INDUSTRIAL

Артикул	Код 1С	Розміри	
HKSPA3088	000143463	6x7, 8x9, 10x11, 12x13, 14x15, 16x17, 18x19, 20x22 мм	10/5

Комплект гайкових ключів храпових

Набір гайкових ключів із тріскачкою, 8 шт.
Тріскачка високої якості, Cr-Mo
Поліровані
Матеріал ключа: CrV
Пакування: полімерна картка



INDUSTRIAL

Артикул	Код 1С	Розмір	
HKSPAR1082	000143464	6-19 мм 8, 10, 12, 13, 14, 15, 17, 19 мм	10/5

Комплект гайкових ключів храпових

Набір гайкових ключів із тріскачкою гнучких, 8 шт.
Тріскачка високої якості, Cr-Mo
Поліровані
Матеріал ключа: CrV
Пакування: полімерна картка



INDUSTRIAL

Артикул	Код 1С	Розмір	
HKSPAR1083	000162348	6-19 мм 8, 10, 12, 13, 14, 15, 17, 19 мм	10/5

Комплект гайкових ключів, 12 шт.

Тип: комбіновані
Полірування
Матеріал: CrV
Пакування: полімерна картка



INDUSTRIAL

Артикул	Код 1С	Розмір	
HKSPA1142	000145661	6, 8, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 17, 19, 22, 24 мм	8

НАБОРИ ІНСТРУМЕНТІВ

Набір інструментів

Набір із 29 позицій:

- Плоскогубці, 180 мм, 1 шт.
- Бокорізи, 160 мм, 1 шт.
- Ключ розвідний, 200 мм, 1 шт.
- Викрутка індикаторна, 1 шт.
- Рулетка вимірвальна, 3 м, 1 шт.
- Ніж із відламним лезом, 1 шт.
- Ножі, 140 мм, 1 шт.
- Магнітний хвостовик, 1/4", 1 шт.
- Біти для викрутки, 25 мм: SL3, SL4, SL5, SL6, PH0, PH1, PH2, PH3, PZ0, PZ1, PZ2, PZ3, T10, T15, T20, T30, H3, H4, H5, H6, 20 шт.
- Вимірвальна колба, 1 шт.



Артикул	Код 1С	Кількість	
HKTV01H291	000162315	29 шт.	10/5

Набір інструментів

Набір із 32 позицій:

- Комбіновані плоскогубці, 180 мм, 1 шт.
- Біти 25 мм: SL3, SL4, SL5, SL6, PH0, PH1, PH2, PH3, PZ0, PZ1, PZ2, PZ3, T10, T15, T20, T30, H3, H4, H5, H6, 20 шт.
- Ключ розвідний, 150 мм, 1 шт.
- Викрутка SL5.5x100, 1 шт.
- Викрутка PH1x100, 1 шт.
- Викрутка індикаторна (Вимірвальна напруга: 100-500 В), 1 шт.
- Міні-молоток, 1 шт.
- Рулетка, 3 м, 1 шт.
- Ніж із відламним лезом, 1 шт.
- Тримач для біт, 1 шт.
- Ножі, 200 мм, 1 шт.
- Міні-ножівка, 1 шт.
- Пластиковий кейс для інструментів 17", 1 шт.



INDUSTRIAL

Артикул	Код 1С	Кількість	
HKTHP10321	000184349	32 шт.	6

Набір торцевих головок із тріскачкою

Набір із 24 позицій:

- Тріскачкове руків'я 1/2", 1 шт.
- Торцеві головки CrV 1/2": 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 27, 30, 32 мм, 18 шт.
- Карданний шарнір 1/2", 1 шт.
- Подовжувальний стрижень 1/2": 75 мм та 150 мм, 2 шт.
- Вороток T-подібний із повзунком 1/2", 1 шт.
- Коловоротний вороток 1/2", 1 шт.
- Пакування: металевий кейс



INDUSTRIAL

Артикул	Код 1С	Кількість	
HKTS0243	000145339	24 шт.	4

Набір інструментів

Набір зі 120 позицій:

- Молоток-цвяходер, 220 мм, 1 шт.
- Плоскогубці комбіновані, 180 мм, 1 шт.
- Довгогубці, 160 мм, 1 шт.
- Викрутка, SL5.5x100 мм, 1 шт.
- Викрутка, PH1x100 мм, 1 шт.
- Викрутка індикаторна, 1 шт.
- Розвідний ключ, 200 мм, 1 шт.
- Рулетка вимірювальна, 3 м, 1 шт.
- Мініножівка, 1 шт.
- Шестигранники: 1,5; 2; 2,5; 3; 4; 5; 6; 8; 10 мм, 9 шт.
- Біти для викрутки: SL3, SL4, SL5, SL6, PH0, PH1, PH2, PH3, PZ0, PZ1, PZ2, PZ3, T10, T15, T20, T30, H3, H4, H5, H6, 20 шт.
- Ніж із відламним лезом, 1 шт.
- Руків'я прецизійної викрутки, 4 мм 1 шт.
- Прецизійні біти: SL1.5, SL2, SL3, PH000, PH00, PH0, T6, T8, H1.5, H2.5, 10 шт.
- Напівкруглий напилок, 3x140 мм, 1 шт.
- Ножиці, 200 мм, 1 шт.
- Торцеві головки (матеріал CrV): 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11 мм, 7 шт.
- Магнітний хвостик 1/4", 100 мм, 1 шт.
- Гвинт 4x30, 10 шт.
- Гвинт 5x50, 10 шт.
- Саморіз 4,2x19, 10 шт.
- Саморіз 4,2x38, 10 шт.
- Шестигранний саморіз 5,5x32, 10 шт.
- Шестигранний саморіз 5,5x50, 10 шт.



Артикул	Код 1С	Кількість	Коробка
НКТПР21201	000162316	120 шт.	4

Набір інструментів

Набір зі 100 позицій:

- Ключ з тріскачкою 1/2", 45Т, 1 шт.
- Шестигранні головки, 1/2": 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 27, 30, 32 мм, 18 шт.
- Подовжувач, 1/2": 125 мм (5")/250 мм (10"), 2 шт.
- Універсальний шарнір, 1/2", 1 шт.
- Свічковий ключ, 1/2": 16 мм та 21 мм, 2 шт.
- Триходовий адаптер, 1/2"x3/8", 1 шт.
- Ключ із тріскачкою, 1/4", 45Т, 1 шт.
- Шестигранні головки, 1/4": 4; 4,5; 5; 5,5; 6; 7; 8; 9; 10; 11; 12; 13; 14, 13 шт.
- Подовжувач, 1/4": 50 мм (2")/100 мм (4"), 2 шт.
- Т-подібне руків'я, 1/4", 1 шт.
- Універсальний шарнір, 1/4", 1 шт.
- Комбінований ключ: 6-8-10-12-14-15-17-19 мм, 8 шт.
- Бокорізи, 160 мм, 1 шт.
- Довгогубці, 160 мм, 1 шт.
- Викрутка, SL5.5x100, 1 шт.

- Викрутка, PH1x100, 1 шт.
- Біти: T10, T15, T20, T25, T27, T30, T35, SL4, SL5.5, SL6.5, PH1, PH2, PZ1, PZ2, 14 шт.
- Шестигранний ключ: 1,5; 2; 2,5; 3; 4; 5; 6; 8; 10 мм, 9 шт.
- Біти для викрутки, 1/4": SL3, SL4, SL5, SL6, PH0, PH1, PH2, PH3, PZ0, PZ1, PZ2, PZ3, T10, T15, T20, T30, H3, H4, H5, H6 25 мм, 20 шт.
- Тримач біт, 1 шт.
- Руків'я, 1/4", 150 мм, 1 шт.



Артикул	Код 1С	Кількість	Коробка
НКТПР21001	000159444	100 шт.	4

Набір торцевих головок

Набір із 94 позицій:

- Торцеві головки 1/2": 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 27, 30, 32 мм, 18 шт.
- Торцеві головки глибокі 1/2"DR 77 мм (L): 14, 15, 17, 19 мм, 4 шт.
- Торцеві головки 1/4" DR: 4; 4,5; 5; 5,5; 6; 7; 8; 9; 10; 11; 12; 13; 14 мм, 13 шт.
- Торцеві головки глибокі 1/4" DR 50 мм (L) : 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13 мм, 8 шт.
- Тріскачкове руків'я: 1/4" та 1/2"Dr 45Т, 2 шт.
- Біти Socket 1/4"x32 (L): Hex: 3, 4, 5, 6 мм; Star: T8, T10, T15, T20, T25, T30; SL: 4; 5,5; 7 мм; PH1, PH2, PZ1, PZ2, 17 шт.
- Біти 5/16"x30 мм (L), Hex: 8, 10, 12, 14 мм; SL: 8, 10, 12 мм; PZ3, PZ4, PH3, PH4, T40; 45, 50, 55, 15 шт.
- Гнучкий подовжувач: 1/4"x150 мм, 1 шт.
- Свічкові ключі: 1/2" Dr. 16-21 мм, 2 шт.
- Подовжувачі: 1/2"Drx125 мм, 1/2"Dr x 250 мм, 1/4"Drx50 мм, 1/4" Drx100 мм, 4 шт.
- Карданний шарнір 1/4" та 1/2" Dr, 2 шт.
- Couple 1/2": 1/2"x5/16", 1 шт.
- Вороток Т-подібний: 1/4", 1 шт.
- Руків'я: 1/4", 1 шт.

- Шестигранники: 1,5; 2; 2,5 мм, 3 шт.
 - Біти ADA 1/4": 1/4"x25 мм (L), 1 шт.
 - Адаптер для трьох напрямків: 3/8"(F)x1/2"(M), 1 шт.
- Пакування: пластиковий кейс



Артикул	Код 1С	Кількість	Коробка
НКТС42941	000143393	94 шт.	2

Набір щипців, 4 шт.

Діаметр: 1,8 мм
Призначення: для зняття стопорних кілець
Матеріал: вуглецева сталь
Пакування: подвійний блістер



Артикул	Код 1С	Довжина	Розмір	Коробка
НССПС01180	000145624	180 мм	180° – 2 шт. 90° – 2 шт.	30/5

Набір торцевих головок

Розмір посадки: 1/2
Висота головок: 80 мм
Головки мають пластикові гільзи для захисту дисків автомобіля від пошкодження під час виконання робіт
Матеріал: CrMo
Пакування: пластиковий кейс



Артикул	Код 1С	Кількість	Розмір	Коробка
HNMLNS031	000180168	3 шт.	17, 19, 21 мм	20

Набір торцевих головок 1/4

Набір із 12 позицій:

- Торцеві головки 1/4": 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14 мм, 10 шт.
 - Руків'я із системою швидкого випуску торцевої головки 1/4" 45Т, 1 шт.
 - Подовжувач 1/4"x100 мм, 1 шт.
- Відполіроване і хромоване покриття
Матеріал: CrV 50BV30 високої якості
Пакування: полімерна картка



Артикул	Код 1С	Кількість	Коробка
НКТС14122	000143388	12 шт.	20/5



Набір торцевих головок 1/2

INDUSTRIAL

Набір із 12 позицій:
 • Торцеві головки: 10, 11, 12, 13, 14, 15, 17, 19, 21, 24 мм, 10 шт.
 • Руків'я із системою швидкого випуску торцевої головки 1/2" 45T, 1 шт.
 • Подовжувач 5", 1 шт.
 Відполіроване і хромоване покриття
 Матеріал: CrV 50BV30 високої якості
 Пакування: полімерна картка

Артикул	Код 1С	Кількість	
HKTS12122	000143389	12 шт.	10/5



Набір торцевих головок із тріскачкою

INDUSTRIAL

Набір із 25 позицій:
 • Тріскачкове руків'я 45T 1/2", 1 шт.
 • Торцеві головки 1/2": 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 27, 30, 32 мм, 18 шт.
 • Карданний шарнір 1/2", 1 шт.
 • Подовжувачі 1/2": 125 мм та 250 мм, 2 шт.
 • Свічкові ключі: 16 мм та 21 мм, 2 шт.
 • Вороток Т-подібний 1/2"×250 мм, 1 шт.
 Матеріал: CrV 50BV30 високої якості, термообробка
 Пакування: пластиковий кейс

Артикул	Код 1С	Кількість	
HKTS12251	000143391	25 шт.	4



Набір торцевих головок із тріскачкою

INDUSTRIAL

Набір із 45 позицій:
 • Тріскачкове руків'я 45T 1/4", 1 шт.
 • Торцеві головки 1/4": 4, 4,5; 5; 5,5; 6; 7; 8; 9; 10; 11; 12; 13; 14 мм, 13 шт.
 • Карданний шарнір 1/4", 1 шт.
 • Подовжувачі 1/4": 50 мм та 100 мм, 2 шт.
 • Руків'я обертання 1/4"×150 мм, 1 шт.
 • Біти для викрутки: PH1, PH2, PH3, PZ1, PZ2, PZ3, SL4, SL5, SL6, H1.5, H2, H3, H4, H5, H6, T10, T15, T20, T25, T30, 20 шт.
 • Тримач для біт, 1 шт.
 • Гнучкий подовжувач 1/4"×150 мм, 1 шт.
 • Вороток Т-подібний 1/4"×114 мм, 1 шт.
 • Шестигранники: 1,5; 2,0; 2,5; 3,0 мм, 4 шт.
 Матеріал: CrV 50BV30 високої якості, термообробка
 Пакування: пластиковий кейс

Артикул	Код 1С	Кількість	
HKTS14451	000143390	45 шт.	6



Набір інструментів універсальний

INDUSTRIAL

Набір зі 142 позицій:
 • Шестигранні головки 1/2": 8, 10, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 27, 30, 32 мм, 19 шт.
 • Зіркоподібні головки (Е-профіль): 10, 12, 14, 16, 20 мм, 5 шт.
 • Тріскачка 1/2" 45T, 1 шт.
 • Подовжувачі: 75 мм, 250 мм, 2 шт.
 • Шарнір карданний, 1 шт.
 • Свічкові головки: 16 мм, 21 мм, 2 шт.
 • Перехідник з отвором 3/8" на 1/2", 1 шт.
 • Вороток із шарніром, 1 шт.
 • Вороток Г-подібний, 1 шт.
 • Головки 3/8": 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 17, 18, 19, 21, 22 мм, 15 шт.
 • Тріскачка 3/8" 45T, 1 шт.
 • Подовжувачі: 75 мм, 150 мм, 2 шт.
 • Шарнір карданний, 1 шт.
 • Біти 1/4" довжиною 25 мм: PH0, PH1, PH2, PH3, PZ0, PZ1, PZ2, PZ3, SL4, SL5,5, SL7, H2, H3, H4, H5, H6, H7, H8, H10, 19 шт.
 • Біти з внутрішнім отвором T10H, T15H, T20H, T25H, T27H, T30H, T40H, 7 шт.
 • Тримач біт, 1 шт.
 • Шестигранні головки: 4; 4,5; 5; 5,5; 6; 7; 8; 9; 10 мм, 9 шт.
 • 5 зіркоподібних головок (Е-профіль): 4, 5, 6, 7, 8 мм, 5 шт.
 • Тріскачка 1/4" 45T, 1 шт.
 • Подовжувачі: 50, 100, 150 мм, 3 шт.
 • Шарнір карданний, 1 шт.
 • Перехідник з отвором 3/8" на 1/4", 1 шт.
 • Вороток викрутковий, 1 шт.
 • Гнучкий подовжувач 150 мм, 1 шт.
 • Комбіновані гайкові ключі: 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 21, 22, 24 мм, 17 шт.
 • Розрізні ключі: 8×10, 10×12, 11×13, 12×14, 17×19 мм, 5 шт.
 • Шестигранні ключі Г-подібні: 2,5; 3; 4; 5; 6; 7; 8; 10; 12 мм, 10 шт.
 • Молоток слюсарний 300 г, 1 шт.
 • Комбіновані плоскогубці 180 мм, 1 шт.
 • Затисні кліщі 250 мм (грейферний захват), 1 шт.
 • Викрутки: SL6.5×100, SL6.5×150, SL6.5×38, PH2×100, PH2×150, PH2×38, 6 шт.
 Матеріал: CrV
 Пакування: пластикова валіза

Набір торцевих головок

INDUSTRIAL

Набір із 44 позицій:
 • Тріскачкове руків'я 45T 1/4", 1 шт.
 • Торцеві головки 1/4": 4; 4,5; 5; 5,5; 6; 7; 8; 9; 10; 11; 12; 13; 14 мм, 13 шт.
 • Карданний шарнір 1/4", 1 шт.
 • Подовжувачі 1/4", 2 шт.: 50 мм та 100 мм, 2 шт.
 • Вороток Т-подібний 1/4"×114 мм, 1 шт.
 • Гнучкий подовжувач 1/4"×150 мм, 1 шт.
 • Тріскачкове руків'я 45T 1/2", 1 шт.
 • Торцеві головки 1/2": 8, 10, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 27, 30, 32 мм, 18 шт.
 • Карданний шарнір 1/2", 1 шт.
 • Подовжувачі 1/2": 125 мм та 250 мм, 2 шт.
 • Вороток Т-подібний 1/2"×250 мм, 1 шт.
 • Свічкові ключі: 16 мм та 21 мм, 2 шт.
 Матеріал: CrV 50BV30 високої якості, термообробка
 Пакування: пластиковий кейс

Артикул	Код 1С	Кількість	
HKTS42441	000143392	44 шт.	4



Артикул	Код 1С	Кількість	
HKTHP21421	000143395	142 шт.	1

ТРІСКАЧКИ

Тріскачка Profi 45T

Матеріал: CrV+Cr-Mo
Пакування: полімерна картка



Артикул	Код 1С	Довжина	Розмір	
HRTN0814	000143480	158 мм	1/4"	80/10

Тріскачка Profi 45T

Матеріал: CrV+Cr-Mo
Пакування: полімерна картка



Артикул	Код 1С	Довжина	Розмір	
HRTN0812	000143482	260 мм	1/2"	20/5

Тріскачка Profi 72T 1/4+3/8»

Матеріал: CrV+Cr-Mo
Пакування: пластикова навісна бирка



Артикул	Код 1С	Довжина	Розмір	
HRTN081438	000196012	140 мм	1/4+3/8»	48/6

Тріскачка Profi 45T

Матеріал: CrV+Cr-Mo
Пакування: полімерна картка



Артикул	Код 1С	Довжина	Розмір	
HRTN0838	000143481	205 мм	3/8"	40/5

Тріскачка Profi 72T

Матеріал: CrV+Cr-Mo
Пакування: пластикова навісна бирка



Артикул	Код 1С	Довжина	Розмір	
HRTN8412	000145662	260 мм	1/2"	24/6

Тріскачка телескопічна Profi 72T 1/2»

Матеріал: CrV+Cr-Mo
Пакування: пластикова навісна бирка



Артикул	Код 1С	Довжина	Розмір	
HRTN08128L	000196013	320-450 мм	1/2»	16/4

ШПРИЦИ МАСЛЯНІ

Шприц для змазки сталевий

У комплекті нейлоновий гнучкий шланг високого тиску довжиною 30 см і металева трубка
Для використання з картриджами 400 мл (14 oz)
Ємність змазки: 400 см³
Робочий тиск: 300 атм
Макс. тиск: 680 атм
Матеріал: сталева труба 1,2 мм + алюмінієвий сплав
Пакування: кольорова коробка



Артикул	Код 1С	
GRG015001	000143460	10

ЗНІМАЧІ ПІДШИПНИКІВ

Знімач підшипників трикулачковий

Застосовний до: A=75 мм, L1=40 мм, L2=47 мм
Обробка поверхні: хромування
Матеріал: CrV, термообробка
Пакування: картонна коробка



Артикул	Код 1С	Діаметр	Макс. вантажність	
HGP08033	000145642	3"	3000 кг	36/6

Знімач підшипників трикулачковий

Застосовний до: A=120 мм, A1=125 мм, L1=40 мм, L2=87 мм, L3=38 мм, L4=60 мм
Обробка поверхні: хромування
Матеріал: CrV, термообробка
Пакування: картонна коробка



Артикул	Код 1С	Діаметр	Макс. вантажність	
HGP08034	000145643	4"	4000 кг	36/6

ДОМКРАТИ

Домкрат гідравлічний

З запобіжним клапаном
Мін. висота підймання: 180 мм
Макс. висота підймання: 333 мм
Маса нетто: 2,5 кг
Пакування: кольорова коробка



Артикул	Код 1С	Вантажність	
HBJ202	000162377	2 т	6

ВИТРАТНІ МАТЕРІАЛИ

НАБОРИ ІНСТРУМЕНТІВ



Набір ручного інструменту

- Набір зі 120 позицій:
- Свердла по бетону: 3, 4, 5, 6, 8, 10 мм, 6 шт.
 - Спиральні свердла HSS: 1; 1,5; 2; 2,5; 3; 3,5; 4; 4,5; 5; 5,5; 6; 6,5; 7; 7,5; 8; 8,5; 9; 9,5; 10 мм, 19 шт.
 - Свердла по дереву: 3, 4, 5, 6, 8, 10 мм, 6 шт.
 - Набір біт для викрутки (довжина біт — 25 мм): PH0/1/2/2/3/4; PZ0/1/2/2/3/4; SL3/4/5/6/3.5/4.5/5.5/6.5; TX10/15/20/25/30/40; S1/2/3; H3/4/5/6; TT10/15/20/25/30/40; HT3/4/5/6; M6; SP6/8; TW2/3; TS8/10; C2/3, 52 шт.
 - Тримач біт, 1 шт.
 - Свердла по дереву перові, 3 шт.
 - Гайки 48 мм: 7, 8, 10, 12, 13 мм, 5 шт.
 - Зенківка 12 мм, 1 шт.
 - Мінірівень спиртовий, 1 шт.
 - Ніж зі змінним лезом (5 лез у комплекті), 1 шт.
 - Головки торцеві змінні 1/4": 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13 мм, 10 шт.
 - Перехідник 4–6, 1 шт.
 - Ручка з тріскачкою, 1 шт.
 - Рулетка вимірювальна 3 м, 1 шт.
 - Датчик глибини, 4 шт.
 - Шестигранний ключ для датчика глибини, 1 шт.
 - Вимірювач діаметра свердла, 1 шт.
 - Коронка, 1 шт.
 - Молоток-цвяходер 8 Oz, 1 шт.
 - Шестигранні ключі: 2; 2,5; 3; 4; 5; 6; 7; 8 мм, 8 шт.
- Пакування: пластиковий кейс

Артикул	Код 1С	Кількість	
НКТАС011201	000143272	120 шт.	6

Набір інструментів універсальний

- Набір із 86 позицій:
- Свердла по бетону: 4, 5, 6, 8, 10 мм, 5 шт.
 - Спиральні свердла HSS: 1; 1,5; 2; 2,5; 3; 3,5; 4; 4,5; 5; 5,5; 6; 7; 8; 9; 10 мм, 15 шт.
 - Свердла по дереву: 4, 5, 6, 8, 10 мм, 5 шт.
 - Набір біт для викрутки (довжина біт — 25 мм): PH0/1/2/2/3/4; H3/4/5/6; PZ0/1/2/2/3/4; HT3/4/5/6; T10/15/20/25/30/40; M6; SP8; TW3; TS8; SL3/4/5/6; S1/2/3; TT15/20/25, 40 шт.
 - Тримач біт, 1 шт.
 - Вимірювач діаметра свердла, 1 шт.
 - Свердла по дереву перові: 16, 20, 25 мм, 3 шт.
 - Зенківка 12 мм, 1 шт.
 - Мінірівень спиртовий, 1 шт.
 - Ніж зі змінним лезом, 1 шт.
 - Головки торцеві змінні 1/4": 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13 мм, 10 шт.
 - Перехідник 4–6, 1 шт.
 - Руків'я з тріскачкою, 1 шт.
 - Рулетка вимірювальна 3 м, 1 шт.
- Пакування: пластиковий кейс

Артикул	Код 1С	Кількість	
НКТАС010861	000143271	86 шт.	10



ВИТРАТНІ МАТЕРІАЛИ

Набір свердел і насадок-біт

- Набір із 67 позицій:
- Свердла по бетону: 4, 5, 6, 8, 10 мм, 5 шт.
 - Спиральні свердла HSS: 2; 2,5; 3; 3,5; 4; 4,5; 5; 5,5; 6; 8 мм, 10 шт.
 - Свердла по дереву: 4, 5, 6, 8, 10 мм, 5 шт.
 - Набір біт для викрутки (довжина біт — 25 мм): PH0/1/2/2/3/4; H3/4/5/6; PZ0/1/2/2/3/4; HT3/4/5/6; T10/15/20/25/30/40; M6; SP8; TW3; TS8; SL3/4/5/6; S1/2/3; TT15/20/25, 40 шт.
 - Тримач біт, 1 шт.
 - Свердла по дереву перові: 16, 20, 25 мм, 3 шт.
 - Зенківка 12 мм, 1 шт.
 - Вимірювач діаметра свердла, 1 шт.
 - Магнітний хвостовик, 1 шт.
- Пакування: пластиковий кейс

Артикул	Код 1С	Кількість	
НКТАС010671	000143270	67 шт.	10



Набір інструментів універсальний

- Набір зі 118 позицій:
- Свердла по бетону: 3, 4, 5, 6, 8, 10 мм, 6 шт.
 - Свердла HSS (спиральні свердла зі швидкорізальної сталі): 1; 1,5; 2; 2,5; 3; 3,5; 4; 4,5; 5; 5,5; 6; 6,5; 7; 8; 9; 10 мм, 16 шт.
 - Свердла по дереву спіральні: 3, 4, 5, 6, 8, 10 мм, 6 шт.
 - Біти для викрутки 25 мм, 60 шт.
 - Тримач біт, 1 шт.
 - Свердла по дереву перові: 16, 20, 25 мм, 3 шт.
 - Магнітні хвостовики 48 мм: 7, 8, 10, 12, 13 мм, 5 шт.
 - Зенківка 12 мм, 1 шт.
 - Ніж зі змінним лезом, 1 шт.
 - Прилад для вимірювання діаметра бурів і свердел, 1 шт.
 - Коронки, 4 шт.
 - Центрувальне свердло для коронки, 1 шт.
 - Торцеві головки 1/4": 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13 мм, 10 шт.
 - Адаптер 4–6, 1 шт.
 - Магнітне руків'я 100 мм, 1 шт.
 - Рулетка 3 м, 1 шт.
- Пакування: пластиковий кейс



Артикул	Код 1С	Кількість	
НКТАС011182	000145606	118 шт.	5

ДИСКИ

Абразивний відрізний диск

Призначений для різання металу
Відповідає стандарту EN12413



Артикул	Код 1С	Розміри	
MCD121251	000143273	125x1,2x22,2 мм	400/100
MCD301802	000143274	180x1,6x22,2 мм	200/50

Абразивний шліфувальний диск

Призначений для шліфування металу
Відповідає стандарту EN12413



Артикул	Код 1С	Розміри	
MGD601251	000143276	125x6,0x22,2 мм	100/25

ВИТРАТНІ МАТЕРІАЛИ



Диск шліфувальний алмазний

Тип: дворядний алмазний
Посадковий отвір кільця: 22, 22 мм
Пакування: кольорова коробка

Артикул	Код 1С	Діаметр	Ширина сегмента	
CGW021151	000145613	115 мм	18 мм	20
CGW021251	000154836	125 мм	20 мм	20



Диск алмазний турбохвиля

Діаметр: 125 мм
Пакування: металева коробка

Артикул	Код 1С	Посадковий отвір кільця	Ширина сегмента	
DMD031252M	000155225	22, 22 мм	7,5 мм	100/10

Диск алмазний сегментний

Діаметр: 125 мм
Пакування: кольорова коробка



Артикул	Код 1С	Посадковий отвір кільця	Ширина сегмента	
DMD011252	000200940	22, 22 мм	10 мм	100/10

Диск алмазний кераміка

Діаметр: 125 мм
Пакування: металева коробка



Артикул	Код 1С	Посадковий отвір кільця	Ширина сегмента	
DMD021252M	000155227	22, 22 мм	5 мм	100/10

ВИТРАТНІ МАТЕРІАЛИ

ЗУБИЛА

Зубило плоске SDS Plus

Форма: плоска
Матеріал: вуглецева сталь №45
Пакування: пластиковий тримач



Артикул	Код 1С	Розміри	
DBC0122501	000145608	14x250x20 мм	50
DBC0122502	000145609	14x250x40 мм	50

Зубило плоское SDS Max

Форма: плоска
Матеріал: вуглецева сталь №45
Пакування: пластиковий тримач



Артикул	Код 1С	Розміри	
DBC0224001	000145610	18x400x25 мм	25

Зубило пікоподібне SDS Plus

Форма: пікоподібна
Матеріал: вуглецева сталь №45
Пакування: пластиковий тримач



Артикул	Код 1С	Розміри	
DBC0112501	000145607	14x250 мм	50

Зубило пікоподібне SDS Plus

Форма: пікоподібна
Матеріал: вуглецева сталь №45
Пакування: пластиковий тримач



Артикул	Код 1С	Розміри	
DBC0214001	000151949	18x400 мм	25
DBC0212801	000154835	18x300 мм	25

НАБОРИ СВЕРДЕЛ

Набір свердел по металу, 6 шт.

Матеріал: сталь HSS 4241
Пакування: подвійний блістер



Артикул	Код 1С	Розміри	
AKDB1065	000143259	2x49, 3x61, 4x75, 5x86, 6x93, 8x117 мм	80/40

Набір свердел по металу, 7 шт.

Пакування: пластикова коробка

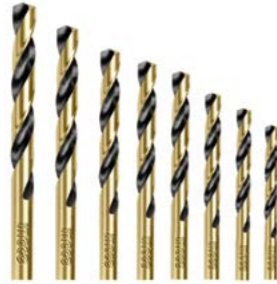


Артикул	Код 1С	Розміри	
AKD1075	000158380	2, 2, 3, 3, 4, 5, 6 мм	24/12

ВИТРАТНІ МАТЕРІАЛИ

Набір свердел по металу, 8 шт.

Пакування: подвійний блістер



Артикул	Код 1С	Розмір	
AKDB0801	000184343	2×49, 3×61, 3×61, 4×75, 4×75, 5×86, 6×93, 8×117	80/40

Набір свердел по цеглі/бетону, 5 шт.

Твердість напайки: 89–90HRA
Матеріал напайки: YG8C
Пакування: подвійний блістер



Артикул	Код 1С	Розмір	
AKDB3055	000143261	4×75, 5×85, 6×100, 8×120, 10×120 мм	80/40

Набір свердел по металу/бетону

Набір із 16 позицій:
• Спиральні свердла HSS: 2; 3; 3,5; 4; 5; 6 мм, 6 шт.
• Свердла по бетону: 4, 5, 6, 8 мм, 4 шт.
• Біти для викрутки (довжина біт – 25 мм), 6 шт.: SL4.5, SL5.5, PH1, PH2, PZ1, PZ2, 6 шт.
Матеріал: свердел по металу – сталь HSS 4241; свердел по бетону – високоякісна вуглецева сталь, біт – сталь S2
Пакування: подвійний блістер



Артикул	Код 1С	Кількість	
AKSDB9165	000143263	16 шт.	40/20

Набір свердел по металу, 12 шт.

Матеріал: сталь HSS 4241
Пакування: подвійний блістер



Артикул	Код 1С	Розмір	
AKDB1125	000143260	2; 2,5; 3; 3,5; 4; 4,5; 5; 5,5; 6; 6,5; 7; 8 мм	40/20

Набір свердел по дереву, 5 шт.

Матеріал: високоякісна вуглецева сталь
Пакування: подвійний блістер



Артикул	Код 1С	Розмір	
AKDB5055	000143262	3×61, 4×75, 5×86, 6×93, 8×117 мм	80/40

Набір свердел по металу, 9 шт.

Матеріал: сталь HSS 4241
Пакування: пластиковий кейс



Артикул	Код 1С	Розмір	
AKD1095	000155224	2, 3, 3.5, 4, 4.5, 5, 6, 8, 10 мм	80/40

ВИТРАТНІ МАТЕРІАЛИ

Набір свердел по металу, 15 шт.

Матеріал: швидкорізальна сталь HSS
Пакування: подвійний блістер



Артикул	Код 1С	Розмір	
AKDL51501	000158382	1; 2; 2,5; 3; 3,5; 4; 4,5; 5; 5,5; 6; 7; 8; 9; 10; 12 мм	12/6

Набір свердел M2 по металу, 25 шт.

Кут проточування: 135°
Матеріал: HSS сталь M2
Пакування: пластиковий кейс



Артикул	Код 1С	Діаметр	
AKD1251	000162389	1–13 мм/0,5 мм	10

Набір: свердла по бетону та склу, біти

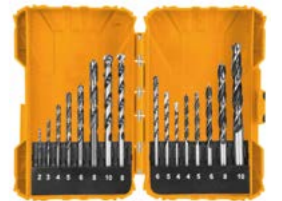
Набір із 22 позицій:
• Біти для викрутки (довжина біт 25 мм), 8 шт.
• Свердла по склу (4, 5, 6, 8, 10, 12 мм), 6 шт.
• Свердла по бетону (4, 5, 6, 8, 10 мм), 5 шт.
• Бури по бетону SDS plus (6×160 мм, 8×160 мм, 10×160 мм), 3 шт.
Пакування: подвійний блістер



Артикул	Код 1С	
AKDL12201	000162392	12/6

Набір: свердла по металу, бетону, дереву

Набір із 16 позицій:
• Свердла по дереву (4, 5, 6, 8, 10 мм), 5 шт.
• Свердла по бетону (4, 5, 6, 8, 10 мм), 5 шт.
• Свердла по металу (2, 3, 4, 5, 6, 8 мм), 6 шт.
Пакування: подвійний блістер



Артикул	Код 1С	
AKDL11601	000162391	12/6

Набір свердел по металу, 19 шт.

Матеріал: сталь HSS 4241
Пакування: пластиковий кейс




Артикул	Код 1С	Розмір	
AKDB1195	000143266	1; 1,5; 2; 2,5; 3; 3,5; 4; 4,5; 5; 5,5; 6; 6,5; 7; 7,5; 8; 8,5; 9; 9,5; 10 мм	40/10

ВИТРАТНІ МАТЕРІАЛИ

Набір свердел по бетону, 5 шт.

Матеріал: високоякісна вуглецева сталь
Пакування: пластиковий кейс




Артикул	Код 1С	Розміри	
AKD3051	000145310	4×75, 5×85, 6×100, 8×120, 10×120 мм	24

Набір свердел по дереву, 5 шт.

Матеріал: високоякісна вуглецева сталь
Пакування: пластиковий тримач




Артикул	Код 1С	Розміри	
AKD5058	000154834	4, 5, 6, 8, 10 мм	24

Набір свердел по склу та кераміці, 5 шт.

Пакування: подвійний блістер




Артикул	Код 1С	Розміри	
AKD7058	000145605	4, 5, 6, 8, 10 мм	24

Набір екстракторів, 5 шт.

Твердість: 48~52 HRC
Збільшена різьба
Матеріал: CrV
Пакування: пластиковий кейс




Артикул	Код 1С	Розміри	
ASE008	000143268	3~6 мм, 6~8 мм, 8~11 мм, 11~14 мм, 14~18 мм	24

ВИТРАТНІ МАТЕРІАЛИ

Набір бурів і зубил SDS-plus

Набір із 10 позицій:
• Бурі для перфоратора SDS Plus: 6×160, 8×160, 10×160, 8×210, 10×210, 12×210, 14×210, 16×210 мм, 8 шт.
• Долота SDS-Plus: 14×250, 14×250×20 мм, 2 шт.
Пакування: полотняний кейс




Артикул	Код 1С	Кількість	
AKD2101	000143269	10 шт.	15

ЩІТКИ ПО МЕТАЛУ

Щітка по металу

Мідне покриття
Пластикове руків'я
Пакування: подвійний блістер



Артикул	Код 1С	Довжина	
HWB02250	000155106	250 мм	60/15

ІЗОЛЯЦІЙНА СТРИЧКА

Ізострічка ПВХ

Колір: чорний
Матеріал: полівінілхлорид
Пакування: лейбл



Артикул	Код 1С	Довжина	Ширина	Товщина	
HPET1101	000143513	9,15 м	18 мм	0,19 мм	300/10

ЗАСОБИ ІНДИВІДУАЛЬНОГО ЗАХИСТУ

ЗАСОБИ ІНДИВІДУАЛЬНОГО ЗАХИСТУ

РУКАВИЧКИ

Рукавички

Тип: для електроінструменту
М'який матеріал з ефектом пам'яті
Пакування: паперова картка



Артикул	Код 1С	Розмір	
HGMG01-XL	000143516	XL	120/12

Рукавички Profi

Тип: для електроінструменту
Армовані PU-вставки на долонях
М'який матеріал з ефектом пам'яті
Пакування: паперова картка



Артикул	Код 1С	Розмір	
HGMG02-XL	000143517	XL	120/12

Рукавички «Захист від порізу»

Антистатичні
Призначені для використання під час різання лісоматеріалу, скла, а також під час перенесення важких і гострих об'єктів
Долоні покриті PU
Покриття з надщільного поліетилену, порізостійке
Пакування: полімерна картка



Артикул	Код 1С	Розмір	
HGCG01-XL	000143515	XL	120/12

Рукавички з нітриловим покриттям

Долоня з нітриловим покриттям
Пакування: поліетиленовий пакет



Артикул	Код 1С	Розмір	
HGNG01	000180200	XL	120/12

Рукавички з латексним покриттям

Клас в'язки: 13
Латексне обливання долонь
Трикотажна безшовна оболонка з поліестеру
Пакування: поліетиленовий пакет



INDUSTRIAL

Артикул	Код 1С	Розмір	
HGVL08-XL	000180202	XL	120/12

Рукавички оливо-бензостійкі

Міцні, з повним покриттям
Для роботи в оливному середовищі
Матеріал: нітрil
Пакування: поліетиленовий пакет



Артикул	Код 1С	Розмір	
HGVN01	000180204	XL	120/12

СПЕЦОДЯГ

Дощовик

Водонепроникна дихаюча тканина
Дві місткі кишені
100% новий ПВХ
Довжина: 120 см
Товщина: 0,33 мм
Матеріал: ПВХ + поліестер
Пакування: поліетилен



Артикул	Код 1С	Розмір	
HRCTL031.L	000180206	L	20
HRCTL031.XL	000180207	XL	20
HRCTL031.XXL	000145672	XXL	20

ЗАСОБИ ЗАХИСТУ

Наколінники захисні

Зовнішня оболонка із ПВХ забезпечує максимальну ударостійкість.
Корпус із формованого пінопласту забезпечує додатковий комфорт.
Два еластичні ремені та гнучкі пряжки забезпечують зручну посадку
Ергономічний дизайн
Матеріал: зовнішня оболонка із ПВХ, набивання з піни EVA.
Пакування: кольорова коробка



Артикул	Код 1С	Розмір	
HKPT0101	000196026	215x180 мм	6

Навушники захисні

Зниження рівня шуму на 24 дБ
Дужка з м'якою та комфортною накладкою
Матеріал корпусу: міцний АБС-пластик
Пакування: картонна картка



Артикул	Код 1С	
HEM01	000151961	60/15

Щиток захисний

Протиударний козирок
Поля захищають лоб від зовнішніх пошкоджень
Наголовник із регулятором положень, з антибактеріальною стрічкою
Пакування: лейбл



INDUSTRIAL

Артикул	Код 1С	
HFSPC01	000151960	20

Щиток захисний

Надчуткий сітчастий козирок
Поля захищають лоб від зовнішніх пошкоджень
Наголовник із регулятором положень, з антибактеріальною стрічкою
Пакування: лейбл



INDUSTRIAL

Артикул	Код 1С	
HFSPC21	000180208	20

ОКУЛЯРИ ЗАХИСНІ

Окуляри захисні

Відповідають стандартам: CE, EN166

Захищені від подряпин
Дужки мають чотирипозиційне регулювання

Матеріал дужок: нейлон
Матеріал лінз: протиударний полікарбонат
Пакування: кольоровий пакет



Артикул	Код 1С	
HSG142	000163332	90/30

Окуляри захисні закриті

Відповідають стандартам: EN166

Вентиляційні отвори на оправі для доброї циркуляції повітря
Мають м'яку прокладку в місцях прилягання до обличчя для комфортного носіння

Під захисні окуляри можна надіти окуляри для зору

Регульований двоколірний ремінь

Зносостійкий матеріал, захищає від іскор і стружки

Матеріал лінз: протиударний полікарбонат

Матеріал оправы: полівініл
Пакування: кольоровий пакет



Артикул	Код 1С	
HSG02	000163334	64/32

Окуляри захисні Profi

Окуляри легкі та комфортні

Захищені від подряпин

Матеріал лінз: протиударний полікарбонат

Матеріал оправы: АБС-пластик

Пакування: блістер



Артикул	Код 1С	Прозорість лінз	
HSG08	000163336	8	48/12

Окуляри захисні Master

Відповідають стандартам: EN166

Захищені від подряпин

Повністю прозора рамка, широкі кути огляду

Дужки мають отвори для фіксації окулярів

Зносостійкий матеріал, захищає від іскор і стружки

Матеріал лінз: протиударний полікарбонат

Пакування: блістер



Артикул	Код 1С	
HSG05	000163333	60/12

Окуляри захисні

Окуляри легкі та комфортні

Захищені від подряпин

Матеріал лінз: протиударний полікарбонат

Пакування: блістер



Артикул	Код 1С	Прозорість лінз	
HSG06	000163335	6	48/12

Захисні окуляри для зварювання

Окуляри легкі та комфортні

Захищені від подряпин

Матеріал лінз: протиударний полікарбонат

Пакування: блістер



Артикул	Код 1С	Прозорість лінз	
HSG07	000163337	10	48/12

Ліхтар

Яскравість: 250 люмен

Максимальна довжина променя: 160 м

Використовуються батарейки AAA 3 од.

Вага: 104 г (без акумулятора)

Ступінь водонепроникності: IPX-4

Пакування: подвійний блістер



Артикул	Код 1С	Діаметр/довжина:	
HFL013AAA58	000190066	34 мм/136 мм	36/6

Ліхтар

Яскравість:

- Макс.: 450 люменів

- Середня: 150 люменів

- Мін.: 50 люменів

У комплекті літій-іонний акумулятор ємністю 2000 мАг 18650.

Час роботи при максимальному освітленні: 4 години

Час роботи при слабкому освітленні: 18 годин

Режими роботи: яскраве світло, середнє світло, слабке світло, спалах, SOS

Вага нетто: 125 г

Ступінь водонепроникності: IPX-4

Пакування: подвійний блістер



Артикул	Код 1С	Діаметр/довжина:	
HCFL1865051	000196023	34 мм/141 мм	36/6

Налобний ліхтар

Яскравість: 100 люмен

Максимальна довжина променя: 91 м

Використовуються батарейки AAA 3 од.

Ступінь водонепроникності: IPX-4

Пакування: кольорова коробка



Артикул	Код 1С	
HNL013AAA5	000196024	24/6

Налобний ліхтар

Яскравість:

Макс.: 200 люменів

Мін.: 100 люменів

Максимальна довжина променя: 91 м

Використовуються батарейки AAA 3 од.

Ступінь водонепроникності: IPX-4

Пакування: подвійний блістер



Артикул	Код 1С	
HNL013AAA8	000196025	24/6

ТРАНСПОРТУВАННЯ І ЗБЕРІГАННЯ

ОРГАНАЙЗЕРИ



Органайзер пластиковий

Матеріал: пластик
Пластиковий розділювач усередині
Можна складати разом
Пакування: картонна коробка

Артикул	Код 1С	Розміри	
PBX1211	000195998	305x230x65 мм	10/5
PBX1511	000195999	370x290x65 мм	10/5

ТРАНСПОРТУВАННЯ І ЗБЕРІГАННЯ

Сумка для інструментів



Жорстка рама для легкого відкриття та доступу
Посилена пластикова основа
Кількість карманів: 16 шт.
Регульований плечовий ремінь у комплекті
Пакування: паперова картка

Артикул	Код 1С	Розмір	Макс. сила утримання	
НТВG07	000180172	40 см	20 кг	10/5

СУМКИ ДЛЯ ІНСТРУМЕНТІВ



Сумка для інструментів



Жорстка рама для легкого відкриття
Кількість карманів зовні: 6 шт.
Пакування: паперова картка

Артикул	Код 1С	Розмір	Макс. сила утримання	
НТВG281328	000184350	33 см	12 кг	40/20

Сумка-кошик для інструментів

Кількість кишень для інструментів:
21 шт.
М'яке комфортне руків'я та міцне
сталеве руків'я
Міцна армована пластикова
основа
Плечовий ремінь для легкого
транспортування
Гачок для вимірювальної стрічки,
1 шт.
Матеріал: поліестер 600D
Пакування: картонна коробка



Артикул	Код 1С	Розмір	Макс. сила утримання	
НТВGL01	000158394	410 мм	20 кг	4/2

Сумка-органайзер для інструментів



На сумці є 4 кишені
Матеріал: поліестер 600D
Пакування: паперова картка

Артикул	Код 1С	Розміри	Макс. сила утримання	
НТВP04011	000145636	240x130 мм	5 кг	80/40

Сумка-органайзер для інструментів

INDUSTRIAL



Безліч кишень, внутрішніх і зовнішніх
Регульований ремінь для перенесення
Дно виконане з пластика
Пакування: паперова картка

Артикул	Код 1С	Розмір	Макс. сила утримання	
НТВG03	000143396	40 см	20 кг	10/5
НТВG04	000151957	60 см	25 кг	6/3

Сумка для інструментів

У комплекті ремінь
1 велике відділення для акумуляторного шуруповерта
5 передніх кишень для свердел і біт
Матеріал: поліестер 600D
Пакування: паперова картка



Артикул	Код 1С	Розміри	Макс. сила утримання	
НТВP03011	000154840	290x190 мм	8 кг	40/20

Рюкзак

INDUSTRIAL

З ручною сумкою всередині
Жорстка рама для легкого відкриття та доступу
Зовнішні кишені збільшують площу зберігання
Максимальне навантаження: 20 кг
Матеріал: поліестер Oxford 600D
Пакування: паперова картка



Артикул	Код 1С	Розміри	Макс. сила утримання	
НВP0101	000155234	340x170x450 мм	20 кг	8

