



WÜRTH

**READY
FOR WORK**

**РУЧНИЙ
ІНСТРУМЕНТ**

RED STRIPE

2024

wurth.ua

Набір ключів комбінованих (WS6-32), 25 шт., в чохлі, RED STRIPE

Міцна структура із загартованої сталі забезпечує стійкість до жорстких умов експлуатації, що вимагають підвищеного крутного моменту. Поєднання різних конструкцій кінців (накидних і рожкових) забезпечує універсальність для широкого спектра застосувань, задовольняючи найскладніші вимоги завдань з технічного обслуговування і монтажу в автомобільній, промисловій і будівельній галузях

Хром-ванадієва сталь

Звичайний крутний момент, необхідний для затягування/відкручування болтів і гайок великих діаметрів, зумовлює потребу в дуже міцній сталі. Хром-ванадієвий сплав (суміш двох або більше металів) підвищує стійкість до появи іржі та забезпечує додаткову міцність і твердість у складних умовах експлуатації.

Рукоятка з покриттям, що запобігає ковзанню

Інструмент покритий товстим шаром текстурованого матового хрому, який забезпечує надійне тримання. Це також забезпечує додаткову стійкість до масел, мастил, бруду та інших агресивних речовин, які часто зустрічаються в майстернях і на будівельних майданчиках, таких як цемент і розчинники фарби, які можуть впливати на поверхню і призводити до корозії.

Кутова головка 15 градусів (для рожкової частини)

Дозволяє збільшити хід, що створює більшу дугу повороту в умовах обмеженого простору.

Велике чітке маркування


Забезпечує швидку ідентифікацію, щоб без зусиль вибрати потрібний інструмент з чохла або сумки для інструментів, заощаджуючи час і зусилля.

Міцний чохол для зберігання

Виготовлений з високоякісного первинного пластику. Практичний дизайн, зручне розміщення інструментів. Чохол має ручку для зручного переміщення та петлі для кріплення на стіну.

Кількість штук в асортименті/наборі: 25 шт.



Склад набору		Артикул
К-ть, шт.		
25	6-28mm, 30mm, 32mm	5754101925

Набір ключів комбінованих (WS6-22), 12 шт., в чохлі, RED STRIPE

Міцна структура із загартованої сталі забезпечує стійкість до жорстких умов експлуатації, що вимагають підвищеного крутного моменту. Поєднання різних конструкцій кінців (накидних і рожкових) забезпечує універсальність для широкого спектра застосувань, задовольняючи найскладніші вимоги завдань з технічного обслуговування і монтажу в автомобільній, промисловій і будівельній галузях

Хром-ванадієва сталь

Звичайний крутний момент, необхідний для затягування/відкручування болтів і гайок великих діаметрів, зумовлює потребу в дуже міцній сталі. Хром-ванадієвий сплав (суміш двох або більше металів) підвищує стійкість до появи іржі та забезпечує додаткову міцність і твердість у складних умовах експлуатації.

Рукоятка з покриттям, що запобігає ковзанню

Інструмент покритий товстим шаром текстурованого матового хрому, який забезпечує надійне тримання. Це також забезпечує додаткову стійкість до масел, мастил, бруду та інших агресивних речовин, які часто зустрічаються в майстернях і на будівельних майданчиках, таких як цемент і розчинники фарби, які можуть впливати на поверхню і призводити до корозії.

Кутова головка 15 градусів (для рожкової частини)

Дозволяє збільшити хід, що створює більшу дугу повороту в умовах обмеженого простору.

Велике чітке маркування


Забезпечує швидку ідентифікацію, щоб без зусиль вибрати потрібний інструмент з чохла або сумки для інструментів, заощаджуючи час і зусилля.

Міцний чохол для зберігання

Виготовлений з міцної тканини рипстоп, що забезпечує максимальний захист речей. Крім того, петлі з застілками-фіксаторами забезпечують надійне і зручне зберігання.

Кількість штук в асортименті/наборі: 12 шт.



Склад набору		Артикул
К-ть, шт.		
12	8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 19, 22мм	5754101912

Набір ключів комбінованих (WS6-22), 17 шт., в чохлі, RED STRIPE

Міцна структура із загартованої сталі забезпечує стійкість до жорстких умов експлуатації, що вимагають підвищеного крутного моменту. Поєднання різних конструкцій кінців (накидних і рожкових) забезпечує універсальність для широкого спектра застосувань, задовольняючи найскладніші вимоги завдань з технічного обслуговування і монтажу в автомобільній, промисловій і будівельній галузях

Хром-ванадієва сталь

Звичайний крутний момент, необхідний для затягування/відкручування болтів і гайок великих діаметрів, зумовлює потребу в дуже міцній сталі. Хром-ванадієвий сплав (суміш двох або більше металів) підвищує стійкість до появи іржі та забезпечує додаткову міцність і твердість у складних умовах експлуатації.

Рукоятка з покриттям, що запобігає ковзанням

Інструмент покритий товстим шаром текстурованого матового хрому, який забезпечує надійне тримання. Це також забезпечує додаткову стійкість до масел, мастил, бруду та інших агресивних речовин, які часто зустрічаються в майстернях і на будівельних майданчиках, таких як цемент і розчинники фарби, які можуть впливати на поверхню і призводити до корозії.

Кутова головка 15 градусів (для рожкової частини)

Дозволяє збільшити хід, що створює більшу дугу повороту в умовах обмеженого простору.

Велике чітке маркування


Забезпечує швидку ідентифікацію, щоб без зусиль вибрати потрібний інструмент з чохла або сумки для інструментів, заощаджуючи час і зусилля.

Міцний чохол для зберігання

Виготовлений з міцної тканини рипстоп, що забезпечує максимальний захист речей. Крім того, петлі з застібками-фіксаторами забезпечують надійне і зручне зберігання.

Кількість штук в асортименті/наборі: 17 шт.



Склад набору		Артикул
К-ть, шт.		
17	6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22мм	5754101917

Ключ гайковий комбінований, стандартне виконання, RED STRIPE

Міцний і необхідний інструмент для широкого спектра застосувань.

Набір ключів виготовлений з високоміцної хром-ванадієвої сталі для підвищеної стійкості, що відповідає найвищим вимогам складних завдань з технічного обслуговування та монтажу в автомобільній, промисловій та будівельній галузях

Хром-ванадієва сталь

Звичайний крутний момент, необхідний для затягування/відкручування болтів і гайок великих діаметрів, зумовлює потребу в дуже міцній сталі. Хром-ванадієвий сплав (суміш двох або більше металів) підвищує стійкість до появи іржі та забезпечує додаткову міцність і твердість у складних умовах експлуатації.



Рукоятка з покриттям, що запобігає ковзанню

Інструмент покритий товстим шаром текстурованого матового хрому, який забезпечує надійне тримання. Це також забезпечує додаткову стійкість до масел, мастил, бруду та інших агресивних речовин, які часто зустрічаються в майстернях і на будівельних майданчиках, таких як цемент і розчинники фарби, які можуть впливати на поверхню і призводити до корозії.

Кутова головка 15 градусів

Дозволяє збільшити хід, що створює більшу дугу повороту в умовах обмеженого простору.

Велике чітке маркування

Забезпечує швидку ідентифікацію, щоб без зусиль вибрати потрібний інструмент з чохла або сумки для інструментів, заощаджуючи час і зусилля.

Матеріал: Хром-ванадієва сталь

Поверхня: Хромована

Розмір ключа	Довжина	Товщина губки	Зовн. розмір головки ключа	Зовн. розмір головки ключа 2	Артикул
6 мм	100 мм	4,9 мм	3,5 мм	15,1 мм	575410106
7 мм	110 мм	5,6 мм	3,6 мм	17 мм	575410107
8 мм	120 мм	6,4 мм	4 мм	18,5 мм	575410108
9 мм	130 мм	6,7 мм	4 мм	20,7 мм	575410109
10 мм	155 мм	7,3 мм	4,6 мм	22,7 мм	575410110
11 мм	162 мм	8,3 мм	5 мм	24,6 мм	575410111
12 мм	170 мм	8,4 мм	5 мм	27 мм	575410112
13 мм	178 мм	8,4 мм	5,5 мм	29,5 мм	575410113
14 мм	192 мм	9,7 мм	5,6 мм	30,4 мм	575410114
15 мм	210 мм	10,2 мм	6 мм	32 мм	575410115
16 мм	220 мм	10,8 мм	6,6 мм	33,7 мм	575410116
17 мм	226 мм	10,8 мм	7 мм	36,5 мм	575410117
18 мм	240 мм	11,2 мм	7,7 мм	38,5 мм	575410118
19 мм	246 мм	12,6 мм	8,2 мм	40,6 мм	575410119
20 мм	260 мм	12,7 мм	8,4 мм	42,2 мм	575410120
21 мм	270 мм	13 мм	8,5 мм	44 мм	575410121
22 мм	275 мм	13,6 мм	8,6 мм	44,8 мм	575410122
23 мм	320 мм	13,6 мм	8,7 мм	49,4 мм	575410123
24 мм	320 мм	13,6 мм	8,9 мм	49,4 мм	575410124
25 мм	343 мм	13,6 мм	9,3 мм	53,8 мм	575410125
26 мм	343 мм	15,2 мм	9,7 мм	53,8 мм	575410126
27 мм	370 мм	15,3 мм	10,6 мм	58,5 мм	575410127
28 мм	370 мм	15,3 мм	10,6 мм	58,5 мм	575410128
29 мм	395 мм	17,3 мм	11,2 мм	62,1 мм	575410129
30 мм	395 мм	17,3 мм	11,3 мм	62,5 мм	575410130
32 мм	418 мм	17,9 мм	11,5 мм	66,2 мм	575410132
34 мм	430 мм	17,9 мм	11,5 мм	70 мм	575410134
36 мм	450 мм	19,3 мм	12 мм	74 мм	575410136

Набір ключів ріжкових (WS6-32), 12 шт., в чохлі, RED STRIPE

Міцний і необхідний інструмент для широкого спектра застосувань. Набір ключів виготовлений з високоміцної хром-ванадієвої сталі для підвищеної стійкості, що відповідає найвищим вимогам складних завдань з технічного обслуговування та монтажу в автомобільній, промисловій та будівельній галузях

Хром-ванадієва сталь

Звичайний крутний момент, необхідний для затягування/відкручування болтів і гайок великих діаметрів, зумовлює потребу в дуже міцній сталі. Хром-ванадієвий сплав (суміш двох або більше металів) підвищує стійкість до появи іржі та забезпечує додаткову міцність і твердість у складних умовах експлуатації.

Рукоятка з покриттям, що запобігає ковзанню

Інструмент покритий товстим шаром текстурованого матового хрому, який забезпечує надійне тримання. Це також забезпечує додаткову стійкість до масел, мастил, бруду та інших агресивних речовин, які часто зустрічаються в майстернях і на будівельних майданчиках, таких як цемент і розчинники фарби, які можуть впливати на поверхню і призводити до корозії.

Кутова головка 15 градусів

Дозволяє збільшити хід, що створює більшу дугу повороту в умовах обмеженого простору.

Велике чітке маркування


Забезпечує швидку ідентифікацію, щоб без зусиль вибрати потрібний інструмент з чохла або сумки для інструментів, заощаджуючи час і зусилля.

Міцний чохол для зберігання

Виготовлений з міцної тканини рипстоп, що забезпечує максимальний захист речей. Крім того, петлі з застібками-фіксаторами забезпечують надійне і зручне зберігання.

Кількість штук в асортименті/наборі: 12 шт



Склад набору		Артикул
К-ть, шт.		
12	6x7, 8x9, 10x11, 12x13, 14x15, 16x17, 18x19, 20x22, 21x23, 24x27, 25x28, 30x32	5754104912

Ключ гайковий ріжковий, RED STRIPE

Міцний і необхідний інструмент для широкого спектра застосувань. Набір ключів виготовлений з високоміцної хром-ванадієвої сталі для підвищеної стійкості, що відповідає найвищим вимогам складних завдань з технічного обслуговування та монтажу в автомобільній, промисловій та будівельній галузях

Хром-ванадієва сталь

Звичайний крутний момент, необхідний для затягування/відкручування болтів і гайок великих діаметрів, зумовлює потребу в дуже міцній сталі. Хром-ванадієвий сплав (суміш двох або більше металів) підвищує стійкість до появи іржі та забезпечує додаткову міцність і твердість у складних умовах експлуатації.



Рукоятка з покриттям, що запобігає ковзанню

Інструмент покритий товстим шаром текстурованого матового хрому, який забезпечує надійне тримання. Це також забезпечує додаткову стійкість до масел, мастил, бруду та інших агресивних речовин, які часто зустрічаються в майстернях і на будівельних майданчиках, таких як цемент і розчинники фарби, які можуть впливати на поверхню і призводити до корозії.

Кутова головка 15 градусів

Дозволяє збільшити хід, що створює більшу дугу повороту в умовах обмеженого простору.

Велике чітке маркування

Забезпечує швидку ідентифікацію, щоб без зусиль вибрати потрібний інструмент з чохла або сумки для інструментів, заощаджуючи час і зусилля.

Матеріал: Хром-ванадієва сталь

Поверхня: Хромована

Розмір ключа	Довжина	Товщина губки	Зовн. розмір головки ключа	Зовн. розмір головки ключа 2	Артикул
6 x 7 мм	126 мм	3,4 мм	16,2 мм	17,5 мм	5754104067
8 x 9 мм	142 мм	3,6 мм	19,2 мм	21,4 мм	5754104089
8 x 10 мм	142 мм	3,6 мм	19,2 мм	23,1 мм	5754104080
10 x 11 мм	157 мм	4,5 мм	23,1 мм	25,3 мм	5754104101
10 x 13 мм	170 мм	5,1 мм	23,1 мм	29,7 мм	5754104103
12 x 13 мм	175 мм	5,1 мм	27,3 мм	29,7 мм	5754104123
13 x 17 мм	202 мм	6 мм	29,7 мм	35,9 мм	5754104137
14 x 15 мм	187 мм	5,4 мм	30 мм	32,2 мм	5754104145
16 x 17 мм	202 мм	6 мм	33,6 мм	35,9 мм	5754104167
16 x 18 мм	202 мм	6 мм	33,6 мм	35,9 мм	5754104168
17 x 19 мм	220 мм	6,6 мм	38,7 мм	40,6 мм	5754104179
18 x 19 мм	220 мм	6,6 мм	38,7 мм	40,6 мм	5754104189
20 x 22 мм	232 мм	7,3 мм	43,6 мм	48,2 мм	5754104202
21 x 23 мм	246 мм	7,5 мм	46 мм	49,3 мм	5754104213
22 x 24 мм	246 мм	7,5 мм	46 мм	49,3 мм	5754104224
24 x 26 мм	265 мм	8,4 мм	51,3 мм	54 мм	5754104246
24 x 27 мм	265 мм	8,4 мм	52 мм	56,2 мм	5754104247
25 x 28 мм	275 мм	8,5 мм	53,6 мм	58,9 мм	5754104258
27 x 29 мм	295 мм	9,2 мм	54,9 мм	60,4 мм	5754104279
30 x 32 мм	298 мм	9,2 мм	60,5 мм	64,6 мм	5754104302
32 x 36 мм	315 мм	9,6 мм	66,6 мм	74 мм	5754104326

Набір ключів накидних (WS6-32), 12 шт., в чохлі, RED STRIPE

Міцний і необхідний інструмент для широкого спектра застосувань.
Набір ключів виготовлений з високоміцної хром-ванадієвої сталі для підвищеної стійкості, що відповідає найвищим вимогам складних завдань з технічного обслуговування та монтажу в автомобільній, промисловій та будівельній галузях

Хром-ванадієва сталь

Звичайний крутний момент, необхідний для затягування/відкручування болтів і гайок великих діаметрів, зумовлює потребу в дуже міцній сталі. Хром-ванадієвий сплав (суміш двох або більше металів) підвищує стійкість до появи іржі та забезпечує додаткову міцність і твердість у складних умовах експлуатації.

Рукоятка з покриттям, що запобігає ковзанню

Інструмент покритий товстим шаром текстурованого матового хрому, який забезпечує надійне тримання. Це також забезпечує додаткову стійкість до масел, мастил, бруду та інших агресивних речовин, які часто зустрічаються в майстернях і на будівельних майданчиках, таких як цемент і розчинники фарби, які можуть впливати на поверхню і призводити до корозії.

Велике чітке маркування

Забезпечує швидку ідентифікацію, щоб без зусиль вибрати потрібний інструмент з чохла або сумки для інструментів, заощаджуючи час і зусилля.

Надійний привід


Повний захват і максимальна передача крутного моменту завдяки 12 контактним точкам.

Міцний чохол для зберігання

Виготовлений з міцної тканини рипстоп, що забезпечує максимальний захист речей. Крім того, петлі з застібками-фіксаторами забезпечують надійне і зручне зберігання.

Кількість штук в асортименті/наборі: 12 шт.



Склад набору		Артикул
К-ть, шт.		
12	6x7, 8x9, 10x11, 12x13, 14x15, 16x17, 18x19, 20x22, 24x27, 25x28, 30x32	5754105912

Ключ гайковий накидний, вигнутий, двосторонній, RED STRIPE

Міцний і необхідний інструмент для широкого спектра застосувань. Набір ключів виготовлений з високоміцної хром-ванадієвої сталі для підвищеної стійкості, що відповідає найвищим вимогам складних завдань з технічного обслуговування та монтажу в автомобільній, промисловій та будівельній галузях

Хром-ванадієва сталь

Звичайний крутний момент, необхідний для затягування/відкручування болтів і гайок великих діаметрів, зумовлює потребу в дуже міцній сталі. Хром-ванадієвий сплав (суміш двох або більше металів) підвищує стійкість до появи іржі та забезпечує додаткову міцність і твердість у складних умовах експлуатації.

Рукоятка з покриттям, що запобігає ковзанню

Інструмент покритий товстим шаром текстурованого матового хрому, який забезпечує надійне тримання. Це також забезпечує додаткову стійкість до масел, мастил, бруду та інших агресивних речовин, які часто зустрічаються в майстернях і на будівельних майданчиках, таких як цемент і розчинники фарби, які можуть впливати на поверхню і призводити до корозії.

Велике чітке маркування

Забезпечує швидку ідентифікацію, щоб без зусиль вибрати потрібний інструмент з чохла або сумки для інструментів, заощаджуючи час і зусилля.

Надійний привід

Повний захват і максимальна передача крутного моменту завдяки 12 контактним точкам.

Матеріал: Хром-ванадієва сталь

Поверхня: Хрована/нікельована



Розмір ключа	Довжина	Товщина кільця	Товщина кільця 2	Зовн. розмір головки кільця	Артикул
6 x 7 мм	175 мм	5 мм	5,8 мм	10,5 мм	5754105067
8 x 9 мм	185 мм	6 мм	7 мм	13,4 мм	5754105089
8 x 10 мм	185 мм	6 мм	7,4 мм	13,4 мм	5754105080
10 x 11 мм	198 мм	7,4 мм	8,4 мм	16,4 мм	5754105101
12 x 13 мм	215 мм	8,4 мм	9,1 мм	19,5 мм	5754105123
13 x 17 мм	246 мм	10 мм	10,8 мм	20,8 мм	5754105137
14 x 15 мм	228 мм	9,5 мм	10,4 мм	22,2 мм	5754105145
16 x 17 мм	246 мм	10 мм	10,8 мм	24,5 мм	5754105167
16 x 18 мм	246 мм	10 мм	10,8 мм	24,5 мм	5754105168
17 x 19 мм	268 мм	10,8 мм	12,1 мм	26,4 мм	5754105179
18 x 19 мм	268 мм	10,8 мм	12,1 мм	27,5 мм	5754105189
20 x 22 мм	292 мм	11,7 мм	12,5 мм	30,7 мм	5754105202
21 x 24 мм	315 мм	12,2 мм	13,2 мм	31,8 мм	5754105213
22 x 24 мм	315 мм	12,2 мм	13,2 мм	31,8 мм	5754105224
24 x 26 мм	328 мм	12,2 мм	13,4 мм	36,3 мм	5754105246
25 x 27 мм	328 мм	12,2 мм	13,4 мм	36,3 мм	5754105247
27 x 28 мм	342 мм	13,9 мм	14,9 мм	37,4 мм	5754105258
27 x 29 мм	342 мм	13,4 мм	15,2 мм	39,9 мм	5754105279
30 x 32 мм	370 мм	15,2 мм	16 мм	43,5 мм	5754105302
36 x 41 мм	445 мм	17,3 мм	18,3 мм	52,7 мм	5754105361

Ключ розвідний, RED STRIPE

Комплексне рішення: регульована конструкція забезпечує ефективність різних розмірів ключів в одному міцному інструменті. Розкрийте універсальність та продуктивність за доступною ціною

Хром-ванадієва сталь

Звичайний крутний момент, необхідний для затягування/відкручування болтів і гайок великих діаметрів, зумовлює потребу в дуже міцній сталі. Хром-ванадієвий сплав (суміш двох або більше металів) підвищує стійкість до появи іржі та забезпечує додаткову міцність і твердість у складних умовах експлуатації.

Рукоятка з покриттям, що запобігає ковзанню

Інструмент покритий товстим шаром текстурованого матового хрому, який забезпечує надійне тримання. Це також забезпечує додаткову стійкість до, мастил, бруду та інших агресивних речовин, які часто зустрічаються в майстернях і на будівельних майданчиках, таких як цемент і розчинники фарби, які можуть впливати на поверхню і призводити до корозії.

Збалансована конструкція

Конічний захват у поєднанні з товстою конструкцією робить їх ідеально придатними для роботи в обмеженому просторі, наприклад, під раковиною або за унітазом, що є частиною повсякденної роботи, наприклад, сантехніків і майстрів з ремонту.

Подвійна шкала вимірювання

На одній стороні ключа показані розміри SAE (Society of Automotive Engineers) у частках дюйма - що є дуже важливим, особливо в автомобільному сегменті, де дуже популярні дюймові розміри. З іншого боку ми можемо знайти метричну лінійку.

Кут нахилу захвата 22,5 градуса

Забезпечує більший діапазон рухів в обмеженому просторі, перевертаючи ключ, зберігаючи при цьому надійний захват без хитання та ковзання.

Ручка з чотирма зубцями для регулювання

Також відома як «насічка», ручка регулювання зі спеціальною різьбовою конструкцією допомагає зменшити «хитання» захвату, що є поширеною, але досить неприємною проблемою для багатьох розвідних ключів, які мають трьохзубцеву конструкцію ручки.

Широка ручка

Дозволяє міцно тримати інструмент і допомагає прикладати більший крутний момент.

Готовність до продажу та експлуатації

Отвір у нижній частині дозволяє швидко розмістити інструмент у місцях роздрібної торгівлі. Працює також як отвір для шнура для легкого перенесення, прив'язування під час роботи на висоті або зберігання.



Макс. ширина між поверхнями	Довжина	Максимальний зовнішній розмір головки ключа	Товщина захватів	Товщина	Артикул
19 мм	155 мм	55 мм	7 мм	12 мм	5754221106
24 мм	202 мм	70 мм	8.5 мм	15 мм	5754221108
28 мм	250 мм	80 мм	10 мм	17 мм	5754221110
32 мм	300 мм	90 мм	12 мм	20 мм	5754221112
43 мм	375 мм	120 мм	13.8 мм	25 мм	5754221115
53 мм	450 мм	140 мм	15 мм	27 мм	5754221118

Набір викруток шліц + PH, круглий стержень, 6 шт., RED STRIPE

Універсальність: поєднання найпопулярніших типів наконечників (хрестоподібні та шліцеві) дає змогу використовувати їх для різноманітного монтажу та технічного обслуговування. RedStripe - це довговічність без шкоди для бюджету

Сталевий сплав S2

S2 означає сталевий сплав (речовина, утворена поєднанням двох або більше металів). Порівняно з чистими металами, сплави мають кращі властивості, наприклад, ударостійкість. Завдяки сплаву S2 стержень викрутки є міцним, але достатньо гнучким, щоб протистояти торсіону (скручуванню), що є характерним рухом при використанні викруток.

Рукоятка 2K

2K - це аббревіатура від «Двокомпонента». Вона виготовлена із суміші жорсткого та міцного пластику (PP або поліпропілену) з нековзним, м'яким матеріалом, відомим як TPR (термопластична гума). Ручка має зручну та надійну форму, що забезпечує комфорт під час тривалого використання, навіть жирними руками.

Немагнітний наконечник

Не притягує металеву стружку, яка може забити різьбу або головку кріплення.

Велике чітке маркування

Забезпечує швидку ідентифікацію, щоб без зусиль вибрати потрібний інструмент з чохла або сумки для інструментів, заощаджуючи час і зусилля.

Зручний дизайн

Корпус має отвір, що слугує фіксатором для шнурка. Це дає змогу легко переносити або прив'язувати інструмент під час роботи на висоті.

Готовність до продажу

Викрутки RedStripe створені з урахуванням зручності: коробка з прозорим віконцем, доповнена отвором для підвішування, забезпечує привабливу презентацію та швидке розміщення в місцях продажу в роздрібних магазинах.

Кількість штук в асортименті/наборі: 6 шт.

До комплекту входить: PH1; PH2; SL0.6 x 3.5; SL1 x 5.5; SL1.2 x 6.5; SL1.6 x 8.0



Розмір, мм	Кількість	Артикул набору
PH1	1	575194227
PH2	1	
SL0.6 x 3.5	1	
SL1 x 5.5	1	
SL1.2 x 6.5	1	
SL1.6 x 8.0	1	

Викрутка шліцева SL, RED STRIPE

Універсальність: підходить для широкого спектру застосувань. Можна використовувати для закручування гвинтів різних розмірів і з різних матеріалів. Можна легко маневрувати в обмеженому просторі або під незручними кутами. RedStripe - це довговічність без шкоди для вашого бюджету

Сталевий сплав S2

S2 означає сталевий сплав (речовина, утворена поєднанням двох або більше металів). Порівняно з чистими металами, сплави мають кращі властивості, наприклад, ударостійкість. Завдяки сплаву S2 стержень викрутки є міцним, але достатньо гнучким, щоб протистояти торсіону (скручуванню), що є характерним рухом при використанні викруток.

Чорний наконечник

Збільшує контакт між наконечником і головкою шурупа, підвищуючи силу та точність загвинчування. Запобігає зісковзуванню викрутки з кріплення, уникаючи пошкодження поверхонь, таких як пофарбовані кузови автомобілів або дорогі дерев'яні меблі.

Ручка 2К

2К - це аббревіатура від «Двокомпонента». Вона виготовлена із суміші жорсткого та міцного пластику (PP або поліпропілену) з нековзним, м'яким матеріалом, відомим як TPR (термопластична гума). Ручка має зручну та надійну форму, що забезпечує комфорт під час тривалого використання, навіть жирними руками.

Велике чітке маркування

Забезпечує швидку ідентифікацію, щоб без зусиль вибрати потрібний інструмент з чохла або сумки для інструментів, заощаджуючи час і зусилля.

Зручний дизайн

Викрутки RedStripe створені з думкою про зручність. У нижній частині викрутки є отвір, що робить її готовою до продажу в точках роздрібної торгівлі, а також цей отвір підходить для шнура, що дозволяє легко переносити або прив'язувати викрутку під час роботи на висоті.



Тип наконечника	Товщина краю x ширина краю	Довжина стержня	Довжина ручки	Діаметр ручки	Артикул
Шліц	0.8 x 4 мм	100 мм	80 мм	26 мм	5751241040
Шліц	0.6 x 3.5 мм	100 мм	80 мм	26 мм	5751241035
Шліц	1 x 5.5 мм	125 мм	96 мм	31 мм	5751241055
Шліц	1.2 x 6.5 мм	150 мм	105 мм	34 мм	5751241065
Шліц	1.2 x 8 мм	175 мм	118 мм	38 мм	575124108

Викрутка PH, RED STRIPE

Хрестоподібний наконечник дає змогу виконувати універсальні роботи зі збирання та технічного обслуговування в автомобільній, промисловій та деревообробній галузях. RedStripe - це довговічність без шкоди для бюджету

Сталевий сплав S2

S2 означає сталевий сплав (речовина, утворена поєднанням двох або більше металів). Порівняно з чистими металами, сплави мають кращі властивості, наприклад, ударостійкість. Завдяки сплаву S2 стержень викрутки є міцним, але достатньо гнучким, щоб протистояти торсіону (скручуванню), що є характерним рухом при використанні викруток.

Чорний наконечник

Збільшує контакт між наконечником і головкою шурупа, підвищуючи силу та точність закручування. Запобігає зісковзуванню викрутки з кріплення, уникаючи пошкодження поверхонь, таких як пофарбовані кузови автомобілів або дорогі дерев'яні меблі.

Рукоятка 2K

2K - це аббревіатура від «Двокомпонента». Вона виготовлена із суміші жорсткого та міцного пластику (PP або поліпропілену) з нековзним, м'яким матеріалом, відомим як TPR (термопластична гума). Ручка має зручну та надійну форму, що забезпечує комфорт під час тривалого використання, навіть жирними руками.

Велике чітке маркування

Забезпечує швидку ідентифікацію, щоб без зусиль вибрати потрібний інструмент з чохла або сумки для інструментів, заощаджуючи час і зусилля.

Зручний дизайн

Викрутки RedStripe створені з думкою про зручність. У нижній частині викрутки є отвір, що робить її готовою до продажу в точках роздрібної торгівлі, а також цей отвір підходить для шнура, що дозволяє легко переносити або прив'язувати викрутку під час роботи на висоті.



Тип наконечника	Довжина стержня	Довжина ручки	Діаметр ручки	Артикул
PH1	80 мм	96 мм	31 мм	57512421
PH2	100 мм	105 мм	34 мм	57512422
PH3	150 мм	118 мм	38 мм	57512423

Викрутка PZ, RED STRIPE

Особливо підходить для складних операцій, які вимагають підвищеного крутного моменту (наприклад, у твердих матеріалах) без ризику пошкодження гвинта завдяки конструкції наконечника Pozidriv. RedStripe - це довговічність без шкоди для вашого бюджету

Сталевий сплав S2

S2 означає сталевий сплав (речовина, утворена поєднанням двох або більше металів). Порівняно з чистими металами, сплави мають кращі властивості, наприклад, ударостійкість. Завдяки сплаву S2 стержень викрутки є міцним, але достатньо гнучким, щоб протистояти торсіону (скручуванню), що є характерним рухом при використанні викруток.

Чорний наконечник

Збільшує контакт між наконечником і головкою шурупа, підвищуючи силу та точність загвинчування. Запобігає зісковзуванню викрутки з кріплення, уникаючи пошкодження поверхонь, таких як пофарбовані кузови автомобілів або дорогі дерев'яні меблі.

Ручка 2К

2К - це аббревіатура від «Двокомпонента». Вона виготовлена із суміші жорсткого та міцного пластику (PP або поліпропілену) з нековзним, м'яким матеріалом, відомим як TPR (термопластична гума). Ручка має зручну та надійну форму, що забезпечує комфорт під час тривалого використання, навіть жирними руками.

Велике чітке маркування

Забезпечує швидку ідентифікацію, щоб без зусиль вибрати потрібний інструмент з чохла або сумки для інструментів, заощаджуючи час і зусилля.

Зручний дизайн

Викрутки RedStripe створені з думкою про зручність. У нижній частині викрутки є отвір, що робить її готовою до продажу в точках роздрібної торгівлі, а також цей отвір підходить для шнура, що дозволяє легко переносити або прив'язувати викрутку під час роботи на висоті.



Тип наконечника	Довжина стержня	Довжина ручки	Діаметр ручки	Артикул
PZ1	80 мм	96 мм	31 мм	57512431
PZ2	100 мм	105 мм	34 мм	57512432
PZ3	150 мм	118 мм	38 мм	57512433

Набір викруток торкс, (TX10-40), 7 шт., RED STRIPE

Зіркоподібний наконечник, поєднаний з T-подібною ручкою, робить її набагато надійнішою, ніж звичайні викрутки, і дозволяє передавати більший крутний момент, завдяки чому гвинти та болти можна закручувати надійніше. Широко використовується для роботи з автомобілями, мотоциклами, велосипедами, комп'ютерними системами, жорсткими дисками та побутовою електронікою. RedStripe - це довговічність без шкоди для вашого бюджету

Сталевий сплав S2

S2 означає сталевий сплав (речовина, утворена поєднанням двох або більше металів). Порівняно з чистими металами, сплави мають кращі властивості, наприклад, ударостійкість. Завдяки сплаву S2 стержень викрутки є міцним, але достатньо гнучким, щоб протистояти торсіону (скручуванню), що є характерним рухом при використанні викруток.

Ручка 2K

2K - це абревіатура від «Двокомпонента». Вона виготовлена із суміші жорсткого та міцного пластику (PP або поліпропілену) з нековзним, м'яким матеріалом, відомим як TPR (термопластична гума). Ручка має зручну та надійну форму, що забезпечує комфорт під час тривалого використання, навіть жирними руками.

Немагнітний наконечник

Не притягує металеву стружку, яка може забити різьбу або головку кріплення.

Велике чітке маркування

Забезпечує швидку ідентифікацію, щоб без зусиль вибрати потрібний інструмент з чохла або сумки для інструментів, заощаджуючи час і зусилля.

Зручний дизайн

Корпус має отвір, що слугує фіксатором для шнурка. Це дає змогу легко переносити або прив'язувати інструмент під час роботи на висоті.

Готовність до продажу

Викрутки RedStripe створені з урахуванням зручності: коробка з прозорим віконцем, доповнена отвором для підвішування, забезпечує привабливу презентацію та швидке розміщення в місцях продажу в роздрібних магазинах

Кількість штук в асортименті/наборі: 7 шт.



Тип	Розмір, мм	Кількість	Артикул набору
TORX	TX10	1	57519349
	TX15	1	
	TX20	1	
	TX25	1	
	TX27	1	
	TX30	1	
	TX40	1	

Викрутка TX, RED STRIPE

Зіркоподібний наконечник робить її набагато надійнішою за звичайні викрутки, і дозволяє передавати більший крутний момент, завдяки чому гвинти і болти можна затягувати надійніше. Широко використовуються для роботи з автомобілями, мотоциклами, велосипедами, комп'ютерними системами, жорсткими дисками та побутовою електронікою. RedStripe - це довговічність без шкоди для вашого бюджету

Сталевий сплав S2

S2 означає сталевий сплав (речовина, утворена поєднанням двох або більше металів). Порівняно з чистими металами, сплави мають кращі властивості, наприклад, ударостійкість. Завдяки сплаву S2 стержень викрутки є міцним, але достатньо гнучким, щоб протистояти торсіону (скручуванню), що є характерним рухом при використанні викруток.

Чорний наконечник

Збільшує контакт між наконечником і головкою шурупа, підвищуючи силу та точність загвинчування. Запобігає зісковзуванню викрутки з кріплення, уникаючи пошкодження поверхонь, таких як пофарбовані кузови автомобілів або дорогі дерев'яні меблі.

Рукоятка 2К

2К - це аббревіатура від «Двокомпонента». Вона виготовлена із суміші жорсткого та міцного пластику (PP або поліпропілену) з нековзним, м'яким матеріалом, відомим як TPR (термопластична гума). Ручка має зручну та надійну форму, що забезпечує комфорт під час тривалого використання, навіть жирними руками.

Велике чітке маркування

Забезпечує швидку ідентифікацію, щоб без зусиль вибрати потрібний інструмент з чохла або сумки для інструментів, заощаджуючи час і зусилля.

Зручний дизайн

Викрутки RedStripe створені з думкою про зручність. У нижній частині викрутки є отвір, що робить її готовою до продажу в точках роздрібної торгівлі, а також цей отвір підходить для шнура, що дозволяє легко переносити або прив'язувати викрутку під час роботи на висоті.

Довжина стержня: 100 мм



Тип наконечника	Довжина ручки	Діаметр ручки	Артикул
TX10	96 мм	31 мм	575144410
TX15	96 мм	31 мм	575144415
TX20	96 мм	31 мм	575144420
TX25	105 мм	34 мм	575144425
TX27	105 мм	34 мм	575144427
TX30	105 мм	34 мм	575144430
TX40	118 мм	38 мм	575144440

Викрутка з воротком 1/4 IN, L200MM, RED STRIPE

Універсальне рішення, яке завдяки конструкції наконечника дозволяє використовувати викрутку для головок різних розмірів та у різноманітних сферах застосування

Хром-ванадієва сталь

Звичайний крутний момент, необхідний для затягування/відкручування болтів і гайок великих діаметрів, зумовлює потребу в дуже міцній сталі. Хром-ванадієвий сплав (суміш двох або більше металів) підвищує стійкість до появи іржі та забезпечує додаткову міцність і твердість у складних умовах експлуатації

Рукоятка 2К

2К - це абревіатура від «Двокомпонента». Вона виготовлена із суміші жорсткого та міцного пластику (PP або поліпропілену) з нековзним, м'яким матеріалом, відомим як TPR (термопластична гума). Ручка має зручну та надійну форму, що забезпечує комфорт під час тривалого використання, навіть жирними руками.

Велике чітке маркування

Забезпечує швидку ідентифікацію, щоб без зусиль вибрати потрібний інструмент з чохла або сумки для інструментів, заощаджуючи час і зусилля.



Тип наконечника: 1/4"
Довжина стержня: 100 мм

Довжина рукоятки: 100 мм
Діаметр рукоятки: 32 мм

Тип наконечника	Довжина стержня	Довжина ручки	Діаметр ручки	Артикул
1/4 inch	100 мм	100 мм	32 мм	5751014902

Набір викруток з Т-подібною рукояткою, вн.шестигран. з кулькою, 7 шт., RED STRIPE

Т-подібна конструкція рукоятки дозволяє досягти дуже високого і точного крутного моменту для затягування деталей без зусиль, для зняття непоступливих гвинтів, незалежно від того, чи вони застрягли, чи заклинило, чи важкодоступні. Надзвичайно популярні в технічному обслуговуванні автомобілів і велосипедів, а також при складанні меблів. RedStripe - це довговічність без шкоди для вашого бюджету

Сталевий сплав S2

S2 означає сталевий сплав (речовина, утворена поєднанням двох або більше металів). Порівняно з чистими металами, сплави мають кращі властивості, наприклад, ударостійкість. Завдяки сплаву S2 стержень викрутки є міцним, але достатньо гнучким, щоб протистояти торсіону (скручуванню), що є характерним рухом при використанні викруток.

Рукоятка 2К

2К - це аббревіатура від «Двокомпонента». Вона виготовлена із суміші жорсткого та міцного пластику (PP або поліпропілену) з нековзним, м'яким матеріалом, відомим як TPR (термопластична гума). Ручка має зручну та надійну форму, що забезпечує комфорт під час тривалого використання, навіть жирними руками.

Немагнітний наконечник

Не притягує металеву стружку, яка може забити різьбу або головку кріплення.

Кулькоподібний наконечник

Більший ступінь маневреності та доступ навіть у вузькі місця. Можна використовувати під різними кутами, відмінними від стандартних 90 градусів. Корисний при роботі з кріпленнями, що розташовані у вузьких проміжках між деталями.

Шестигранний стержень

Дозволяє досягти вищого рівня крутного моменту за допомогою гайкового ключа або плоскогубців.

Велике чітке маркування

Забезпечує швидку ідентифікацію, щоб без зусиль вибрати потрібний інструмент з чохла або сумки для інструментів, заощаджуючи час і зусилля.

Рух під широким кутом

Забезпечує надзвичайну мобільність з широким кутом повороту до 30 градусів при роботі в обмеженому просторі або з дуже малим зазором.

Зручний дизайн


У нижній частині інструмента є отвір, що підходить для шнурка. Це дозволяє легко переносити або прив'язувати інструмент під час роботи на висоті.

Готовність до продажу

Викрутки RedStripe створені з урахуванням зручності: коробка з прозорим віконцем, доповнена отвором для підвішування, забезпечує привабливу презентацію та швидке розміщення в місцях продажу в роздрібних магазинах.

Кількість штук в асортименті/наборі: 7 шт.



HEX	Розмір, мм	Арт. №
	2,5	5751914062
	3,0	
	4,0	
	5,0	
	6,0	
	8,0	
	10,0	

Викрутка з Т-подібною рукояткою, вн.шестигран. з кулькою, RED STRIPE

Т-подібна конструкція рукоятки дозволяє досягти дуже високого і точного крутного моменту для затягування деталей без зусиль, для зняття неупругих гвинтів, незалежно від того, чи вони застрягли, чи заклинило, чи важкодоступні. Надзвичайно популярні в технічному обслуговуванні автомобілів і велосипедів, а також при складанні меблів. RedStripe - це довговічність без шкоди для вашого бюджету

Сталевий сплав S2

S2 означає сталевий сплав (речовина, утворена поєднанням двох або більше металів). Порівняно з чистими металами, сплави мають кращі властивості, наприклад, ударостійкість. Завдяки сплаву S2 стержень викрутки є міцним, але достатньо гнучким, щоб протистояти торсіону (скручуванню), що є характерним рухом при використанні викруток.

Рукоятка 2К

2К - це абревіатура від «Двокомпонента». Вона виготовлена із суміші жорсткого та міцного пластику (PP або поліпропілену) з нековзним, м'яким матеріалом, відомим як TPR (термопластична гума). Ручка має зручну та надійну форму, що забезпечує комфорт під час тривалого використання, навіть жирними руками.

Кулькоподібний наконечник

Більший ступінь маневреності та доступ навіть у вузькі місця. Можна використовувати під різними кутами, відмінними від стандартних 90 градусів. Корисний при роботі з кріпленнями, що розташовані у вузьких проміжках між деталями.

Немагнітний наконечник

Не притягує металеву стружку, яка може забити різьбу або головку кріплення.

Рух під широким кутом

Забезпечує надзвичайну мобільність з широким кутом повороту до 30 градусів при роботі в обмеженому просторі або з дуже малим зазором.

Велике чітке маркування

Забезпечує швидку ідентифікацію, щоб без зусиль вибрати потрібний інструмент з чохла або сумки для інструментів, заощаджуючи час і зусилля.

Зручний дизайн

У нижній частині інструмента є отвір, що підходить для шнурка. Це дозволяє легко переносити або прив'язувати інструмент під час роботи на висоті.

Готовність до продажу та експлуатації

Викрутки RedStripe створені з урахуванням зручності. Отвір у нижній частині дозволяє швидко розмістити інструмент у місцях роздрібної торгівлі. Працює також як отвір для шнурка для легкого перенесення, прив'язування під час роботи на висоті або зберігання.

Матеріал ручки: 2-компонентний пластик. Поверхня: Хромована



Діаметр стержня	Довжина	Довжина стержня	Діаметр ручки	Діаметр ручки x довжина ручки	Артикул
2.5 мм	140 мм	89 мм	51 мм	51 x 75 мм	5751132001
3 мм	140 мм	89 мм	51 мм	51 x 75 мм	5751132002
4 мм	190 мм	139 мм	61 мм	61 x 91 мм	5751132003
5 мм	190 мм	139 мм	61 мм	61 x 91 мм	5751132004
6 мм	200 мм	139 мм	61 мм	61 x 91 мм	5751132005
8 мм	260 мм	187 мм	73 мм	73 x 107 мм	5751132006
10 мм	260 мм	187 мм	73 мм	73 x 107 мм	5751132007

Нібір викруток з Т-подібною рукояткою, TORX, 6 шт., RED STRIPE

Зіркоподібний наконечник, поєднаний з Т-подібною ручкою, робить її набагато надійнішою, ніж звичайні викрутки, і дозволяє передавати більший крутний момент, завдяки чому гвинти та болти можна закручувати надійніше. Широко використовується для роботи з автомобілями, мотоциклами, велосипедами, комп'ютерними системами, жорсткими дисками та побутовою електронікою. RedStripe - це довговічність без шкоди для вашого бюджету

Сталевий сплав S2

S2 означає сталевий сплав (речовина, утворена поєднанням двох або більше металів). Порівняно з чистими металами, сплави мають кращі властивості, наприклад, ударостійкість. Завдяки сплаву S2 стержень викрутки є міцним, але достатньо гнучким, щоб протистояти торсіону (скручуванню), що є характерним рухом при використанні викруток.

Рукоятка 2К

2К - це аббревіатура від «Двокомпонента». Вона виготовлена із суміші жорсткого та міцного пластику (PP або поліпропілену) з нековзним, м'яким матеріалом, відомим як TPR (термопластична гума). Ручка має зручну та надійну форму, що забезпечує комфорт під час тривалого використання, навіть жирними руками.

Немагнітний наконечник

Не притягує металеву стружку, яка може забити різьбу або головку кріплення.

Кулькоподібний наконечник

Більший ступінь маневреності та доступ навіть у вузькі місця. Можна використовувати під різними кутами, відмінними від стандартних 90 градусів. Корисний при роботі з кріпленнями, що розташовані у вузьких проміжках між деталями.

Велике чітке маркування

Забезпечує швидку ідентифікацію, щоб без зусиль вибрати потрібний інструмент з чохла або сумки для інструментів, заощаджуючи час і зусилля.

Зручний дизайн


У нижній частині інструмента є отвір, що підходить для шнурка. Це дозволяє легко переносити або прив'язувати інструмент під час роботи на висоті.

Готовність до продажу

Викрутки RedStripe створені з урахуванням зручності: коробка з прозорим віконцем, доповнена отвором для підвішування, забезпечує привабливу презентацію та швидке розміщення в місцях продажу в роздрібних магазинах.

Кількість штук в асортименті/наборі: 6 шт.



TORX	Розмір, мм	Арт. №
	10	5751913063
	15	
	20	
	25	
	30	
	40	

Викрутка з Т-подібною рукояткою, TORX, RED STRIPE

Зіркоподібний наконечник, поєднаний з Т-подібною ручкою, робить її набагато надійнішою, ніж звичайні викрутки, і дозволяє передавати більший крутний момент, завдяки чому гвинти та болти можна закручувати надійніше. Широко використовується для роботи з автомобілями, мотоциклами, велосипедами, комп'ютерними системами, жорсткими дисками та побутовою електронікою. RedStripe - це довговічність без шкоди для вашого бюджету

Сталевий сплав S2

S2 означає сталевий сплав (речовина, утворена поєднанням двох або більше металів). Порівняно з чистими металами, сплави мають кращі властивості, наприклад, ударостійкість. Завдяки сплаву S2 стержень викрутки є міцним, але достатньо гнучким, щоб протистояти торсіону (скручуванню), що є характерним рухом при використанні викруток.

Рукоятка 2К

2К - це аббревіатура від «Двокомпонента». Вона виготовлена із суміші жорсткого та міцного пластику (PP або поліпропілену) з нековзним, м'яким матеріалом, відомим як TPR (термопластична гума). Ручка має зручну та надійну форму, що забезпечує комфорт під час тривалого використання, навіть жирними руками.



Немагнітний наконечник

Не притягує металеву стружку, яка може забити різьбу або головку кріплення.

Кулькоподібний наконечник

Більший ступінь маневреності та доступ навіть у вузькі місця. Можна використовувати під різними кутами, відмінними від стандартних 90 градусів. Корисний при роботі з кріпленнями, що розташовані у вузьких проміжках між деталями.

Велике чітке маркування

Забезпечує швидку ідентифікацію, щоб без зусиль вибрати потрібний інструмент з чохла або сумки для інструментів, заощаджуючи час і зусилля.

Готовність до продажу та експлуатації

Викрутки RedStripe створені з урахуванням зручності. Отвір у нижній частині дозволяє швидко розмістити інструмент у місцях роздрібної торгівлі. Працює також як отвір для шнурка для легкого перенесення, прив'язування під час роботи на висоті або зберігання.

Матеріал ручки: 2-компонентний пластик. Поверхня: Хромована

Тип наконечника	Довжина	Довжина стержня	Довжина бічного наконечника	Діаметр ручки	Артикул
TX10	138 мм	87 мм	12 мм	51 мм	5751140001
TX15	138 мм	87 мм	12 мм	51 мм	5751140002
TX20	138 мм	87 мм	12 мм	51 мм	5751140003
TX25	201 мм	140 мм	18 мм	61 мм	5751140004
TX30	201 мм	140 мм	18 мм	61 мм	5751140005
TX40	201 мм	140 мм	18 мм	61 мм	5751140006

Набір Г-подібних викруток, TORX, (TX9-40), 8 шт., RED STRIPE

Зіркоподібний наконечник робить її набагато надійнішою, за звичайні викрутки, і дозволяє передавати більший крутний момент, завдяки чому гвинти та болти можна затягувати надійніше. Широко використовуються в різних галузях, таких як автомобільна, меблева та промислова. Ідеальне поєднання доступності та надійності

Хром-ванадієва сталь

Звичайний крутний момент, необхідний для затягування/відкручування болтів і гайок великих діаметрів, зумовлює потребу в дуже міцній сталі. Хром-ванадієвий сплав (суміш двох або більше металів) підвищує стійкість до появи іржі та забезпечує додаткову міцність і твердість у складних умовах експлуатації.

Покриття, що запобігає ковзанню

Інструмент вкритий товстим шаром текстурованого матового хрому, який забезпечує надійне зчеплення з рукою. Це також забезпечує додаткову стійкість до масел, мастил, бруду та інших агресивних речовин, які часто зустрічаються в майстернях і на будівельних майданчиках, таких як цемент і розчинники фарби, які можуть пошкодити поверхню і призвести до корозії.

Немагнітний наконечник

Не притягує металеву стружку, яка може забити різьбу або головку кріплення.

Кулькоподібний наконечник

Більший ступінь маневреності та доступ навіть у вузькі місця. Можна використовувати під різними кутами, відмінними від стандартних 90 градусів. Корисний при роботі з кріпленнями, що розташовані у вузьких проміжках між деталями.

90-градусний кронштейн

Дуже зручний доступ до важкодоступних кріплень. Крім того, скошений край значно полегшує швидке кріплення ключа до гвинтового приводу (головки).

Рух під широким кутом

Забезпечує надзвичайну мобільність з широким кутом повороту до 30 градусів при роботі в обмеженому просторі або з дуже малим зазором.

Велике чітке маркування

Забезпечує швидку ідентифікацію, щоб без зусиль вибрати потрібний інструмент з чохла або сумки для інструментів, заощаджуючи час і зусилля.

Легкий, компактний і міцний пластиковий органайзер


Ідеально підходить для носіння в кишені, в сумці або на поясі для інструментів. Маркування нанесено великими, зручними для читання написами.

Готовність до продажу та експлуатації

Отвір у нижній частині кейсу дозволяє швидко розмістити інструмент у місцях роздрібної торгівлі. Працює також як отвір для шнурка для легкого перенесення, прив'язування під час роботи на висоті або зберігання.

Тип наконечника: TX



	Компл.	Склад набору	Артикул набору
	8 предметів	TX9, TX10, TX15, TX20, TX25, TX27, TX30, TX40,	575239101

Викрутка Г-подібна, TORX, RED STRIPE

Зіркоподібний наконечник робить її набагато надійнішою за звичайні викрутки, і дозволяє передавати більший крутний момент, завдяки чому гвинти і болти можна затягувати надійніше. Широко використовуються для роботи з автомобілями, мотоциклами, велосипедами, комп'ютерними системами, жорсткими дисками та побутовою електронікою. Ідеальне поєднання доступності та надійності

Хром-ванадієва сталь

Звичайний крутний момент, необхідний для затягування/відкручування болтів і гайок великих діаметрів, зумовлює потребу в дуже міцній сталі. Хром-ванадієвий сплав (суміш двох або більше металів) підвищує стійкість до появи іржі та забезпечує додаткову міцність і твердість у складних умовах експлуатації.

Покриття, що запобігає ковзанню

Інструмент вкритий товстим шаром текстурованого матового хрому, який забезпечує надійне зчеплення з рукою. Це також забезпечує додаткову стійкість до масел, мастил, бруду та інших агресивних речовин, які часто зустрічаються в майстернях і на будівельних майданчиках, таких як цемент і розчинники фарби, які можуть пошкодити поверхню і призвести до корозії.

Немагнітний наконечник

Не притягує металеву стружку, яка може забити різьбу або головку кріплення.

Шестигранний стержень

Дозволяє досягти вищого рівня крутного моменту за допомогою гайкового ключа або плоскогубців.

90-градусний кронштейн

Дуже зручний доступ до важкодоступних кріплень. Крім того, скошений край значно полегшує швидке кріплення ключа до гвинтового приводу (головки).

Рух під широким кутом

Забезпечує надзвичайну мобільність з широким кутом повороту до 30 градусів при роботі в обмеженому просторі або з дуже малим зазором.

Велике чітке маркування

Забезпечує швидку ідентифікацію, щоб без зусиль вибрати потрібний інструмент з чохла або сумки для інструментів, заощаджуючи час і зусилля.



Тип наконечника	Довжина	Довжина короткої частини	Артикул
TX9	82 мм	18 мм	57523909
TX10	88 мм	19 мм	57523910
TX15	92 мм	20 мм	57523915
TX20	97 мм	22 мм	57523920
TX25	102 мм	24 мм	57523925
TX27	108 мм	26 мм	57523927
TX30	118 мм	29 мм	57523930
TX40	129 мм	32 мм	57523940

Набір шестигранників, з кулькою, (1,5-10), 9 шт., RED STRIPE

Надійна конструкція та міцний матеріал для вирішення найскладніших завдань у різних галузях, таких як автомобільна, меблева та промислова промисловість. Ідеальне поєднання доступності та надійності

Хром-ванадієва сталь

Звичайний крутний момент, необхідний для затягування/відкручування болтів і гайок великих діаметрів, зумовлює потребу в дуже міцній сталі. Хром-ванадієвий сплав (суміш двох або більше металів) підвищує стійкість до появи іржі та забезпечує додаткову міцність і твердість у складних умовах експлуатації

Покриття, що запобігає ковзанню

Інструмент вкритий товстим шаром текстурованого матового хрому, який забезпечує надійне зчеплення з рукою. Це також забезпечує додаткову стійкість до масел, мастил, бруду та інших агресивних речовин, які часто зустрічаються в майстернях і на будівельних майданчиках, таких як цемент і розчинники фарби, які можуть пошкодити поверхню і призвести до корозії.

Немагнітний наконечник

Не притягує металеву стружку, яка може забити різьбу або головки кріплення.

Кулькоподібний наконечник

Більший ступінь маневреності та доступ навіть у вузькі місця. Можна використовувати під різними кутами, відмінними від стандартних 90 градусів. Корисний при роботі з кріпленнями, що розташовані у вузьких проміжках між деталями.

Шестигранний стержень

Дозволяє досягти вищого рівня крутного моменту за допомогою гайкового ключа або плоскогубців.

90-градусний кронштейн

Дуже зручний доступ до важкодоступних кріплень. Крім того, скошений край значно полегшує швидке кріплення ключа до гвинтового приводу (головки).

Рух під широким кутом

Забезпечує надзвичайну мобільність з широким кутом повороту до 30 градусів при роботі в обмеженому просторі або з дуже малим зазором.

Велике чітке маркування

Забезпечує швидку ідентифікацію, щоб без зусиль вибрати потрібний інструмент з чохла або сумки для інструментів, заощаджуючи час і зусилля.

Легкий, компактний і міцний пластиковий органайзер

Ідеально підходить для носіння в кишені, в сумці або на поясі для інструментів. Маркування нанесено великими, зручними для читання написами.


Готовність до продажу та експлуатації

Отвір у нижній частині кейсу дозволяє швидко розмістити інструмент у місцях роздрібної торгівлі. Працює також як отвір для шнурка для легкого перенесення, прив'язування під час роботи на висоті або зберігання.

Тип наконечника: Для шестигранника

Конструкція: З кульовою головкою з одного боку, довга



	Компл.	Склад набору	Артикул набору
	9 предметів	1,5 2 2,5 3 4 5 6 8 10мм	575241100

Набір шестигранників, з кулькою, (1,5-6ММ), 7 шт., RED STRIPE

Надійна конструкція та міцний матеріал для вирішення найскладніших завдань у різних галузях, таких як автомобільна, меблева та промислова промисловість. Ідеальне поєднання доступності та надійності

Хром-ванадієва сталь

Звичайний крутний момент, необхідний для затягування/відкручування болтів і гайок великих діаметрів, зумовлює потребу в дуже міцній сталі. Хром-ванадієвий сплав (суміш двох або більше металів) підвищує стійкість до появи іржі та забезпечує додаткову міцність і твердість у складних умовах експлуатації.

Покриття, що запобігає ковзанню

Інструмент вкритий товстим шаром текстурованого матового хрому, який забезпечує надійне зчеплення з рукою. Це також забезпечує додаткову стійкість до масел, мастил, бруду та інших агресивних речовин, які часто зустрічаються в майстернях і на будівельних майданчиках, таких як цемент і розчинники фарби, які можуть пошкодити поверхню і призвести до корозії.

Немагнітний наконечник

Не притягує металеву стружку, яка може забити різьбу або головки кріплення.

Кулькоподібний наконечник

Більший ступінь маневреності та доступ навіть у вузькі місця. Можна використовувати під різними кутами, відмінними від стандартних 90 градусів. Корисний при роботі з кріпленнями, що розташовані у вузьких проміжках між деталями.

Шестигранний стержень

Дозволяє досягти вищого рівня крутного моменту за допомогою гайкового ключа або плоскогубців.

90-градусний кронштейн

Дуже зручний доступ до важкодоступних кріплень. Крім того, скошений край значно полегшує швидке кріплення ключа до гвинтового приводу (головки).

Рух під широким кутом

Забезпечує надзвичайну мобільність з широким кутом повороту до 30 градусів при роботі в обмеженому просторі або з дуже малим зазором.

Велике чітке маркування

Забезпечує швидку ідентифікацію, щоб без зусиль вибрати потрібний інструмент з чохла або сумки для інструментів, заощаджуючи час і зусилля.

Легкий, компактний і міцний пластиковий органайзер

Ідеально підходить для носіння в кишені, в сумці або на поясі для інструментів. Маркування нанесено великими, зручними для читання написами.


Готовність до продажу та експлуатації

Отвір у нижній частині кейсу дозволяє швидко розмістити інструмент у місцях роздрібної торгівлі. Працює також як отвір для шнура для легкого перенесення, прив'язування під час роботи на висоті або зберігання.

Тип наконечника: Для шестигранника

Конструкція: 3 кульовою головкою з одного боку, довга



	Компл.	Склад набору	Артикул набору
	7 предметів	1,5 2 2,5 3 4 5 6 мм	575241101

Викрутка Г-подібна, шестигранник з кулькою, RED STRIPE

Надійна конструкція та міцний матеріал для вирішення найскладніших завдань у різних галузях, таких як автомобільна, меблева та промислова промисловість. Ідеальне поєднання доступності та надійності

Хром-ванадієва сталь

Звичайний крутний момент, необхідний для затягування/відкручування болтів і гайок великих діаметрів, зумовлює потребу в дуже міцній сталі. Хром-ванадієвий сплав (суміш двох або більше металів) підвищує стійкість до появи іржі та забезпечує додаткову міцність і твердість у складних умовах експлуатації.

Покриття, що запобігає ковзанню

Інструмент вкритий товстим шаром текстурованого матового хрому, який забезпечує надійне зчеплення з рукою. Це також забезпечує додаткову стійкість до масел, мастил, бруду та інших агресивних речовин, які часто зустрічаються в майстернях і на будівельних майданчиках, таких як цемент і розчинники фарби, які можуть пошкодити поверхню і призвести до корозії.

Немагнітний наконечник

Не притягує металеву стружку, яка може забити різьбу або головку кріплення.

Кулькоподібний наконечник

Більший ступінь маневреності та доступ навіть у вузькі місця. Можна використовувати під різними кутами, відмінними від стандартних 90 градусів. Корисний при роботі з кріпленнями, що розташовані у вузьких проміжках між деталями.

Шестигранний стержень

Дозволяє досягти вищого рівня крутного моменту за допомогою гайкового ключа або плоскогубців.

90-градусний кронштейн

Дуже зручний доступ до важкодоступних кріплень. Крім того, скошений край значно полегшує швидке кріплення ключа до гвинтового приводу (головки).

Рух під широким кутом

Забезпечує надзвичайну мобільність з широким кутом повороту до 30 градусів при роботі в обмеженому просторі або з дуже малим зазором.

Велике чітке маркування

Забезпечує швидку ідентифікацію, щоб без зусиль вибрати потрібний інструмент з чохла або сумки для інструментів, заощаджуючи час і зусилля.



Тип наконечника	Довжина	Довжина короткої частини	Довжина довгої частини	Артикул
1.5 мм	63.5 мм	15.5 мм	63.5 мм	575241015
2 мм	77 мм	18 мм	77 мм	57524102
2.5 мм	87.5 мм	20.5 мм	87.5 мм	575241025
3 мм	93 мм	23 мм	93 мм	57524103
4 мм	104 мм	29 мм	104 мм	57524104
5 мм	120 мм	33 мм	120 мм	57524105
6 мм	141 мм	38 мм	141 мм	57524106
8 мм	158 мм	44 мм	158 мм	57524108
10 мм	180 мм	50 мм	180 мм	57524110

Набір шестигранників подовжених, з кулькою, (1,5-10), 9 шт., RED STRIPE

Надійна конструкція та міцний матеріал для вирішення найскладніших завдань у різних галузях, таких як автомобільна, меблева та промислова промисловість. Ідеальне поєднання доступності та надійності

Хром-ванадієва сталь

Звичайний крутний момент, необхідний для затягування/відкручування болтів і гайок великих діаметрів, зумовлює потребу в дуже міцній сталі. Хром-ванадієвий сплав (суміш двох або більше металів) підвищує стійкість до появи іржі та забезпечує додаткову міцність і твердість у складних умовах експлуатації.

Покриття, що запобігає ковзанню

Інструмент вкритий товстим шаром текстурованого матового хрому, який забезпечує надійне зчеплення з рукою. Це також забезпечує додаткову стійкість до масел, мастил, бруду та інших агресивних речовин, які часто зустрічаються в майстернях і на будівельних майданчиках, таких як цемент і розчинники фарби, які можуть пошкодити поверхню і призвести до корозії.

Немагнітний наконечник

Не притягує металеву стружку, яка може забити різьбу або головку кріплення.

Кулькоподібний наконечник

Більший ступінь маневреності та доступ навіть у вузькі місця. Можна використовувати під різними кутами, відмінними від стандартних 90 градусів. Корисний при роботі з кріпленнями, що розташовані у вузьких проміжках між деталями.

Шестигранний стержень

Дозволяє досягти вищого рівня крутного моменту за допомогою гайкового ключа або плоскогубців.

90-градусний кронштейн

Дуже зручний доступ до важкодоступних кріплень. Крім того, скошений край значно полегшує швидке кріплення ключа до гвинтового приводу (головки).

Рух під широким кутом

Забезпечує надзвичайну мобільність з широким кутом повороту до 30 градусів при роботі в обмеженому просторі або з дуже малим зазором.

Велике чітке маркування

Забезпечує швидку ідентифікацію, щоб без зусиль вибрати потрібний інструмент з чохла або сумки для інструментів, заощаджуючи час і зусилля.

Легкий, компактний і міцний пластиковий органайзер

Ідеально підходить для носіння в кишені, в сумці або на поясі для інструментів. Маркування нанесено великими, зручними для читання написами.


Готовність до продажу та експлуатації

Отвір у нижній частині кейсу дозволяє швидко розмістити інструмент у місцях роздрібної торгівлі. Працює також як отвір для шнурка для легкого перенесення, прив'язування під час роботи на висоті або зберігання.

Тип наконечника: Для шестигранника

Конструкція: екстра довга



	Комплектація	Склад набору	Артикул набору
	9 предметів	1,5 2 2,5 3 4 5 6 8 10мм	575243100

Викрутка Г-подібна, подовжена, шестигранник з кулькою, RED STRIPE

Надійна конструкція та міцний матеріал для вирішення найскладніших завдань у різних галузях, таких як автомобільна, меблева та промислова промисловість. Ідеальне поєднання доступності та надійності

Хром-ванадієва сталь

Звичайний крутний момент, необхідний для затягування/відкручування болтів і гайок великих діаметрів, зумовлює потребу в дуже міцній сталі. Хром-ванадієвий сплав (суміш двох або більше металів) підвищує стійкість до появи іржі та забезпечує додаткову міцність і твердість у складних умовах експлуатації.

Покриття, що запобігає ковзанню

Інструмент вкритий товстим шаром текстурованого матового хрому, який забезпечує надійне зчеплення з рукою. Це також забезпечує додаткову стійкість до масел, мастил, бруду та інших агресивних речовин, які часто зустрічаються в майстернях і на будівельних майданчиках, таких як цемент і розчинники фарби, які можуть пошкодити поверхню і призвести до корозії.

Немагнітний наконечник

Не притягує металеву стружку, яка може забити різьбу або головку кріплення.

Кулькоподібний наконечник

Більший ступінь маневреності та доступ навіть у вузькі місця. Можна використовувати під різними кутами, відмінними від стандартних 90 градусів. Корисний при роботі з кріпленнями, що розташовані у вузьких проміжках між деталями.

Шестигранний стержень

Дозволяє досягти вищого рівня крутного моменту за допомогою гайкового ключа або плоскогубців.

90-градусний кронштейн

Дуже зручний доступ до важкодоступних кріплень. Крім того, скошений край значно полегшує швидке кріплення ключа до гвинтового приводу (головки).

Рух під широким кутом

Забезпечує надзвичайну мобільність з широким кутом повороту до 30 градусів при роботі в обмеженому просторі або з дуже малим зазором.

Велике чітке маркування

Забезпечує швидку ідентифікацію, щоб без зусиль вибрати потрібний інструмент з чохла або сумки для інструментів, заощаджуючи час і зусилля.



Тип наконечника	Довжина	Довжина короткої частини	Довжина довгої частини	Артикул
1.5 мм	91.5 мм	15.5 мм	91.5 мм	575243015
2 мм	102 мм	18 мм	102 мм	57524302
2.5 мм	114.5 мм	20.5 мм	114.5 мм	575243025
3 мм	129 мм	23 мм	129 мм	57524303
4 мм	144 мм	29 мм	144 мм	57524304
5 мм	165 мм	33 мм	165 мм	57524305
6 мм	186 мм	38 мм	186 мм	57524306
8 мм	208 мм	44 мм	208 мм	57524308
10 мм	234 мм	50 мм	234 мм	57524310

Набір інструментів з тріскачками, 1/4+3/8+1/2, 154 шт., в кейсі, RED STRIPE

Універсальність і масштабіть: поєднання найпоширеніших типів аксесуарів для широкого спектру застосувань у сферах промислового обслуговування, будівельних проектів, ремонту автомобілів і складання меблів

Хром-ванадієва сталь

Звичайний крутний момент, необхідний для затягування/відкручування болтів і гайок великих діаметрів, зумовлює потребу в дуже міцній сталі. Хром-ванадієвий сплав (суміш двох або більше металів) підвищує стійкість до появи іржі та забезпечує додаткову міцність і твердість у складних умовах експлуатації.

Велике чітке маркування (торцеві головки)

Забезпечують швидку ідентифікацію, щоб без зусиль знайти потрібний розмір - велика перевага, наприклад, при роботі під автомобілем в умовах недостатнього освітлення.

Паз для утримання торцевої головки

Торцеві головки з набору оснащені канавкою для надійного утримання головки. Це дозволяє безпечно і надійно зафіксувати торцеву головку на квадратному приводі тріскачки, запобігаючи його випадінню.

Міцний захват (торцеві головки)

Рифлений дизайн торцевих головок, розташованих ззовні, в поєднанні з матовою текстурною хромованою поверхнею забезпечує виняткове зчеплення з інструментом навіть жирними або мокрими руками.

Високоточна конструкція (торцеві головки)

Малий зазор на торцевій головці дозволяє швидко повертати її, а також захоплювати і прикладати крутний момент до плоских сторін кріплень, а не до кутів. Він також забезпечує викручування зношених болтів із заокругленими кутами та зменшує ковзання на замерзлих кріпленнях.

Рукоятка 2K (тріскачка)

2K - це абревіатура від «Двокомпонента». Вона виготовлена із суміші жорсткого та міцного пластику (PP або поліпропілену) з нековзним, м'яким матеріалом, відомим як TPR (термопластична гума). Ручка має зручну та надійну форму, що забезпечує комфорт під час тривалого використання, навіть жирними руками.

Задня швидкоз'ємна кнопка (тріскачка)

Полегшує заміну крихітних торцевих головок, які важко захопити. Вона допомагає відпустити торцеву головку з торцевої частини інструменту, що дає змогу зручно замінювати торцеві головки для кріплень різного розміру, не відриваючи головку вручну.

Реверсивний механізм (тріскачка)

Додаткова зручність: перемикач з положення за годинниковою стрілкою в положення проти годинникової стрілки однією рукою.

72-зубчаста шестерня (тріскачка)

Розташована на голівці інструменту, вона допомагає користувачам впоратися з кріпленням навіть у найскладніших ситуаціях (наприклад, в колісній камері автомобіля під час гальмування), оскільки для затягування або ослаблення кріплення потрібно всього 5 градусів повороту.

ORSY-кейси спеціальної форми

Ексклюзивний дизайн Würth ідеально підходить для системи ORSY: додаткова зручність з метою економії місця для зберігання для постійних клієнтів Würth, які вже такими користуються.



Комплектація:

1/4" - 79 шт

- 12 шт. - Головки 1/4": 4 | 5 | 5.5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 мм
- 8 шт. - Подовжені головки 1/4": 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 мм
- 1 шт. - Тріскачка 1/4" | 72 зубці
- 1 шт. - Головки Е-профілю 1/4": E4 | E5 | E6 | E7 | E8
- 2 шт. - Продовжувачі 1/4": 50 | 150 мм
- 8 шт. - Головки з бітами 1/4" [Біт: S2]: T8 | T9 | T10 | T15 | T20 | T25 | T27 | T30
- 8 шт. - Головки для біт 1/4" [Біт: S2]: T8H | T9H | T10H | T15H | T20H | T25H | T27H | T30H
- 6 шт. - Головки з бітами 1/4": PZ1 | PZ2 | PZ3 | PH1 | PH2 | PH3
- 8 шт. - Головки з бітами 1/4": H3 | H4 | H5 | H6 | SL4 | SL5.5 | SL6.5 | SL7
- 1 шт. - Універсальний з'єднувач 1/4"
- 1 шт. - Ручка-перемикач 1/4" : 200 мм
- 1 шт. - Конектор для бітів 1/4"
- 18 шт. - Біти 1/4" 25 мм

3/8" - 29 шт

- 10 шт. - Головки 3/8": 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 мм
- 9 шт. - Подовжені головки 3/8": 8 | 10 | 11 | 13 | 16 | 17 | 18 | 19 | 21 мм
- 1 шт. - Тріскачка 3/8" | 72 зубці
- 6 шт. - Головки Е-профілю 3/8": E10 | E11 | E12 | E14 | E16 | E18
- 1 шт. - Продовжувач 3/8": 125 мм
- 1 шт. - Конектор для шестигранних бітів 3/8": 5/16"
- 1 шт. - Універсальний з'єднувач 3/8"

1/2" - 46 шт

- 15 шт. - Головки 1/2": 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 17 | 19 | 20 | 21 | 22 | 24 | 27 | 30 | 32 мм
- 4 шт. - Подовжені головки 1/2": 17 | 18 | 19 | 22 мм
- 1 шт. - Тріскачка 1/2" | 72 зубці
- 3 шт. - Головки Е-профілю 1/2": E20 | E22 | E24
- 2 шт. - Продовжувачі 1/2": 125 | 250 мм
- 1 шт. - Перехідник Т-подібний 1/2" x 3/8"
- 1 шт. - Універсальний з'єднувач 1/2"
- 1 шт. - Конектор для шестигранних бітів 1/2": 5/16"
- 2 шт. - Головки з бітами 1/2" [Біт: S2]: T55 | T60
- 16 шт. - Біти 5/16" 30 мм

Склад набору		Артикул
К-ть, шт.	розмір набору	
154	95 x 462 x 335 мм	5763100154

Набір інструментів з тріскачками, 1/4+1/2 IN, 72 шт., в кейсі, RED STRIPE

Універсальність і масштабність: поєднання найпоширеніших типів аксесуарів для широкого спектру застосувань у сферах промислового обслуговування, будівельних проектів, ремонту автомобілів і складання меблів

Хром-ванадієва сталь

Звичайний крутний момент, необхідний для затягування/відкручування болтів і гайок великих діаметрів, зумовлює потребу в дуже міцній сталі. Хром-ванадієвий сплав (суміш двох або більше металів) підвищує стійкість до появи іржі та забезпечує додаткову міцність і твердість у складних умовах експлуатації.

Велике чітке маркування (торцеві головки)

Забезпечують швидку ідентифікацію, щоб без зусиль знайти потрібний розмір - велика перевага, наприклад, при роботі під автомобілем в умовах недостатнього освітлення.

Паз для утримання торцевої головки

Торцеві головки з набору оснащені канавкою для надійного утримання головки. Це дозволяє безпечно і надійно зафіксувати торцеву головку на квадратному приводі тріскачки, запобігаючи його випадінню.

Міцний захват (торцеві головки)

Рифлений дизайн торцевих головок, розташованих ззовні, в поєднанні з матовою текстурною хромованою поверхнею забезпечує виняткове зчеплення з інструментом навіть жирними або мокрими руками.

Високоточна конструкція (торцеві головки)

Малий зазор на торцевій головці дозволяє швидко повертати її, а також захоплювати і прикладати крутний момент до плоских сторін кріплень, а не до кутів. Він також забезпечує викручування зношених болтів із заокругленими кутами та зменшує ковзання на замерзлих кріпленнях.

Рукоятка 2К (тріскачка)

2К - це абревіатура від «Двокомпонента». Вона виготовлена із суміші жорсткого та міцного пластику (PP або поліпропілену) з нековзним, м'яким матеріалом, відомим як TPR (термопластична гума). Ручка має зручну та надійну форму, що забезпечує комфорт під час тривалого використання, навіть жирними руками.

Задня швидкоз'ємна кнопка (тріскачка)

Полегшує заміну крихітних торцевих головок, які важко захопити. Вона допомагає відпустити торцеву головку з торцевої частини інструменту, що дає змогу зручно замінювати торцеві головки для кріплень різного розміру, не відриваючи головку вручну.

Реверсивний механізм (тріскачка)

Додаткова зручність: перемикання з положення за годинниковою стрілкою в положення проти годинникової стрілки однією рукою.

72-зубчаста шестерня (тріскачка)

Розташована на голівці інструменту, вона допомагає користувачам впоратися з кріпленням навіть у найскладніших ситуаціях (наприклад, в колісній камері автомобіля під час гальмування), оскільки для затягування або ослаблення кріплення потрібно всього 5 градусів повороту.

ORSY-кейси спеціальної форми

Ексклюзивний дизайн Würth ідеально підходить для системи ORSY: додаткова зручність з метою економії місця для зберігання для постійних клієнтів Würth, які вже такими користуються.



Комплектація:

1/2" - 22 шт

17 шт. - Головки 1/2": 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 | 24 | 27 | 30 | 32 мм

1 шт. - Тріскачка 1/2" | 72 зубці

2 шт. - Продовжувачі 1/2": 125 | 250 мм

1 шт. - Перехідник Т-подібний 1/2" x 3/8"

1 шт. - Універсальний з'єднувач 1/2"

1/4" - 50 шт

12 шт. - Головки 1/4": 4 | 5 | 5.5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 мм

14 шт. - Головки з бітами 1/4": H3 | H4 | H5 | H6 | T10 | T15 | T20 | T25 | T30 | T40 | PH1 | PH2 | PZ1 | PZ2

1 шт. - Тріскачка 1/4" | 72 зубці

1 шт. - Викрутка з квадратом 1/4" 150 мм

2 шт. - Продовжувачі 1/4": 100 | 150 мм

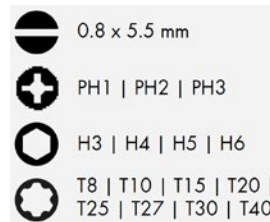
1 шт. - Перехідник Т-подібний 1/4" x 3/8"

1 шт. - Універсальний з'єднувач 1/4"

1 шт. - Гнучкий продовжувач 1/4" 145 мм

1 шт. - Конектор для біт 1/4"

16 шт. - Біти 1/4" 25 мм



Склад набору		Артикул
К-ть, шт.	розмір набору	
72	335 x 85 x 231 мм	5763100072

Набір інструментів з тріскачкою, 1/2 IN, 22 шт., кейсі, RED STRIPE

Універсальність і масштабіть: поєднання найпоширеніших типів аксесуарів для широкого спектру застосувань у сферах промислового обслуговування, будівельних проектів, ремонту автомобілів і складання меблів

Хром-ванадієва сталь

Звичайний крутний момент, необхідний для затягування/відкручування болтів і гайок великих діаметрів, зумовлює потребу в дуже міцній сталі. Хром-ванадієвий сплав (суміш двох або більше металів) підвищує стійкість до появи іржі та забезпечує додаткову міцність і твердість у складних умовах експлуатації.

Велике чітке маркування (торцеві головки)

Забезпечують швидку ідентифікацію, щоб без зусиль знайти потрібний розмір - велика перевага, наприклад, при роботі під автомобілем в умовах недостатнього освітлення.

Паз для утримання торцевої головки

Торцеві головки з набору оснащені канавкою для надійного утримання головки. Це дозволяє безпечно і надійно зафіксувати торцеву головку на квадратному приводі тріскачки, запобігаючи його випадінню.

Міцний захват (торцеві головки)

Рифлений дизайн торцевих головок, розташованих ззовні, в поєднанні з матовою текстурною хромованою поверхнею забезпечує виняткове зчеплення з інструментом навіть жирними або мокрими руками.

Високоточна конструкція (торцеві головки)

Малий зазор на торцевій головці дозволяє швидко повертати її, а також захоплювати і прикладати крутний момент до плоских сторін кріплень, а не до кутів. Він також забезпечує викручування зношених болтів із заокругленими кутами та зменшує ковзання на замерзлих кріпленнях.

Рукоятка 2К (тріскачка)

2К - це аббревіатура від «Двокомпонента». Вона виготовлена із суміші жорсткого та міцного пластику (PP або поліпропілену) з нековзним, м'яким матеріалом, відомим як TPR (термопластична гума). Ручка має зручну та надійну форму, що забезпечує комфорт під час тривалого використання, навіть жирними руками.

Задня швидкоз'ємна кнопка (тріскачка)

Полегшує заміну крихітних торцевих головок, які важко захопити. Вона допомагає відпустити торцеву головку з торцевої частини інструменту, що дає змогу зручно замінювати торцеві головки для кріплень різного розміру, не відриваючи головку вручну.

Реверсивний механізм (тріскачка)

Додаткова зручність: перемикання з положення за годинниковою стрілкою в положення проти годинникової стрілки однією рукою.

72-зубчаста шестерня (тріскачка)

Розташована на голівці інструменту, вона допомагає користувачам впоратися з кріпленням навіть у найскладніших ситуаціях (наприклад, в колісній камері автомобіля під час гальмування), оскільки для затягування або ослаблення кріплення потрібно всього 5 градусів повороту.

ORSY-кейси спеціальної форми

Ексклюзивний дизайн Würth ідеально підходить для системи ORSY: додаткова зручність з метою економії місця для зберігання для постійних клієнтів Würth, які вже такими користуються.



Комплектація:

17 шт. - Головки 1/2": 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 | 24 | 27 | 30 | 32 мм

1 шт. - Тріскачка 1/2" | 72 зубці

2 шт. - Продовжувачі 1/2": 125 | 250 мм

1 шт. - Т-подібний перехідник 1/2" x 3/8"

1 шт. - Універсальний з'єднувач 1/2"

Склад набору		Артикул
К-ть, шт.	розмір набору	
22	80 x 335 x 231 мм	5763112022

Тріскачка 1/2IN, L257, RED STRIPE

Міцна конструкція, що гарантує довговічність, у поєднанні з легкістю - ідеальна комбінація, яка забезпечує надійність у виконанні будь-якого завдання, не перевантажуючи користувача

Хром-ванадієва сталь

Звичайний крутний момент, необхідний для затягування/відкручування болтів і гайок великих діаметрів, зумовлює потребу в дуже міцній сталі. Хром-ванадієвий сплав (суміш двох або більше металів) підвищує стійкість до появи іржі та забезпечує додаткову міцність і твердість у складних умовах експлуатації.

Рукоятка 2К

2К - це аббревіатура від «Двокомпонента». Вона виготовлена із суміші жорсткого та міцного пластику (PP або поліпропілену) з нековзним, м'яким матеріалом, відомим як TPR (термопластична гума). Ручка має зручну та надійну форму, що забезпечує комфорт під час тривалого використання, навіть жирними руками.

Задня швидкоз'ємна кнопка

Полегшує заміну крихітних торцевих головок, які важко захопити. Вона допомагає відпустити торцеву головку з торцевої частини інструменту, що дає змогу зручно замінювати торцеві головки для кріплень різного розміру, не відриваючи головку вручну.

Реверсивний механізм

Додаткова зручність: перемикання з положення за годинниковою стрілкою в положення проти годинникової стрілки однією рукою.

72-зубчаста шестерня (тріскачка)

Розташована на голівці інструменту, вона допомагає користувачам впоратися з кріпленням навіть у найскладніших ситуаціях (наприклад, в колісній камері автомобіля під час гальмування), оскільки для затягування або ослаблення кріплення потрібно всього 5 градусів повороту.

Збалансований дизайн

Розроблений для забезпечення максимальної збалансованості під час використання, що гарантує виконання роботи без зайвої втоми користувача.

Готовність до продажу та експлуатації

Отвір у нижній частині дозволяє швидко розмістити інструмент у місцях роздрібної торгівлі. Працює також як отвір для шнурка для легкого перенесення, прив'язування під час роботи на висоті або зберігання.

Розмір наконечника: 1/2 дюйма

Матеріал: Хром-ванадієва сталь

Матеріал ручки: 2-компонентний пластик

Поверхня: Хромована

Довжина: 257 мм

Довжина важеля: 239 мм

Довжина рукоятки: 112 мм

Діаметр рукоятки: 36 мм

Діаметр тріскачки: 40,7 мм

Висота головки тріскачки: 20,8 мм

Висота головки тріскачки з квадратом: 38 мм



Розмір наконечника	Висота головки тріскачки	Довжина	Арт. №	Уп., шт.
1/2 дюйма	20,8 мм	257 мм	5763012901	1

Головка торцева шестигранна, 1/2 IN, коротка, RED STRIPE

Хром-ванадієва сталь

Звичайний крутний момент, необхідний для затягування/відкручування болтів і гайок великих діаметрів, зумовлює потребу в дуже міцній сталі. Хром-ванадієвий сплав (суміш двох або більше металів) підвищує стійкість до появи іржі та забезпечує додаткову міцність і твердість у складних умовах експлуатації.

Велике чітке маркування

Забезпечують швидку ідентифікацію, щоб без зусиль знайти потрібний розмір - велика перевага, наприклад, при роботі під автомобілем в умовах недостатнього освітлення.

Паз для утримання торцевої головки

Торцеві головки з набору оснащені канавкою для надійного утримання головки. Це дозволяє безпечно і надійно зафіксувати торцеву головку на квадратному приводі тріскачки, запобігаючи його випадінню.

Міцний захват

Рифлений дизайн торцевих головок, розташованих ззовні, в поєднанні з матовою текстурною хромованою поверхнею забезпечує виняткове зчеплення з інструментом навіть жирними або мокрими руками.

Високоточна конструкція

Малий зазор на торцевій головці дозволяє швидко повертати її, а також захоплювати і прикладати крутний момент до плоских сторін кріплень, а не до кутів. Він також забезпечує викручування зношених

Привід: 1/2 дюйма

Тип приводу: Внутрішній квадрат

Поверхня: Хромована



Розмір	Довжина	Зовнішній діаметр накидної частини	Артикул
10 мм	38 мм	15,3 мм	5763012010
11 мм	38 мм	16,5 мм	5763012011
12 мм	38 мм	17,8 мм	5763012012
13 мм	38 мм	19 мм	5763012013
14 мм	38 мм	20,3 мм	5763012014
15 мм	38 мм	21,8 мм	5763012015
16 мм	38 мм	21,8 мм	5763012016
17 мм	38 мм	23,8 мм	5763012017
18 мм	38 мм	25,8 мм	5763012018
19 мм	38 мм	25,8 мм	5763012019
20 мм	38 мм	27,8 мм	5763012020
21 мм	38 мм	27,8 мм	5763012021
22 мм	38 мм	29,8 мм	5763012022
24 мм	39 мм	31,8 мм	5763012024
27 мм	42 мм	35,8 мм	5763012027
30 мм	44 мм	39,8 мм	5763012030
32 мм	44 мм	41,8 мм	5763012032

Торцева головка 1/2 дюйма, метрична, шестигранна (HEX), довга

Хром-ванадієва сталь

Звичайний крутний момент, необхідний для затягування/відкручування болтів і гайок великих діаметрів, зумовлює потребу в дуже міцній сталі. Хром-ванадієвий сплав (суміш двох або більше металів) підвищує стійкість до появи іржі та забезпечує додаткову міцність і твердість у складних умовах експлуатації.

Велике чітке маркування

Забезпечують швидку ідентифікацію, щоб без зусиль знайти потрібний розмір - велика перевага, наприклад, при роботі під автомобілем в умовах недостатнього освітлення.

Паз для утримання торцевої головки

Торцеві головки з набору оснащені канавкою для надійного утримання головки. Це дозволяє безпечно і надійно зафіксувати торцеву головку на квадратному приводі тріскачки, запобігаючи його випадінню.

Міцний захват

Рифлений дизайн торцевих головок, розташованих ззовні, в поєднанні з матовою текстурною хромованою поверхнею забезпечує виняткове зчеплення з інструментом навіть жирними або мокрими руками.

Високоточна конструкція

Малий зазор на торцевій головці дозволяє швидко повертати її, а також захоплювати і прикладати крутний момент до плоских сторін кріплень, а не до кутів. Він також забезпечує викручування зношених

Привід: 1/2 дюйма

Тип приводу: Внутрішній квадрат

Довжина: 78 мм

Поверхня: Хромована



Розмір	Зовнішній діаметр накидної частини	Артикул
17 мм	23,8 мм	5763012117
18 мм	25,8 мм	5763012118
19 мм	25,8 мм	5763012119
22 мм	29,8 мм	5763012122

Головка торцева 1/2 IN, зовнішній TORX, RED STRIPE

Хром-ванадієва сталь

Звичайний крутний момент, необхідний для затягування/відкручування болтів і гайок великих діаметрів, зумовлює потребу в дуже міцній сталі. Хром-ванадієвий сплав (суміш двох або більше металів) підвищує стійкість до появи іржі та забезпечує додаткову міцність і твердість у складних умовах експлуатації.

Велике чітке маркування

Забезпечують швидку ідентифікацію, щоб без зусиль знайти потрібний розмір - велика перевага, наприклад, при роботі під автомобілем в умовах недостатнього освітлення.

Паз для утримання торцевої головки

Торцеві головки з набору оснащені канавкою для надійного утримання головки. Це дозволяє безпечно і надійно зафіксувати торцеву головку на квадратному приводі тріскачки, запобігаючи його випадінню.

Міцний захват

Рифлений дизайн торцевих головок, розташованих ззовні, в поєднанні з матовою текстурною хромованою поверхнею забезпечує виняткове зчеплення з інструментом навіть жирними або мокрими руками.

Високоточна конструкція

Малий зазор на торцевій головці дозволяє швидко повертати її, а також захоплювати і прикладати крутний момент до плоских сторін кріплень, а не до кутів. Він також забезпечує викручування зношених

Привід: 1/2 дюйма

Тип приводу: Внутрішній квадрат

Довжина: 38 мм

Поверхня: Хромована



Розмір	Зовнішній діаметр накидної частини	Артикул
E20	23,8 мм	5763012220
E22	25,8 мм	5763012222
E24	27,8 мм	5763012224

Подовжувач для торцевих головок, 1/2 IN, RED STRIPE

Хром-ванадієва сталь

Звичайний крутний момент, необхідний для затягування/відкручування болтів і гайок великих діаметрів, зумовлює потребу в дуже міцній сталі. Хром-ванадієвий сплав (суміш двох або більше металів) підвищує стійкість до появи іржі та забезпечує додаткову міцність і твердість у складних умовах експлуатації.

Велике чітке маркування

Забезпечують швидку ідентифікацію, щоб без зусиль знайти потрібний розмір - велика перевага, наприклад, при роботі під автомобілем в умовах недостатнього освітлення.

Паз для утримання торцевої головки

Торцеві головки з набору оснащені канавкою для надійного утримання головки. Це дозволяє безпечно і надійно зафіксувати торцеву головку на квадратному приводі тріскачки, запобігаючи його випадінню.

Міцний захват

Рифлений дизайн торцевих головок, розташованих ззовні, в поєднанні з матовою текстурною хромованою поверхнею забезпечує виняткове зчеплення з інструментом навіть жирними або мокрими руками.

Високоточна конструкція

Малий зазор на торцевій головці дозволяє швидко повертати її, а також захоплювати і прикладати крутний момент до плоских сторін кріплень, а не до кутів. Він також забезпечує викручування зношених

Привід: С 6,3 (1/4 дюйма)

Розмір наконечника: 1/2 дюйма



Довжина	Артикул
125 мм	5763012125
250 мм	5763012250

Кардан 1/2 IN, RED STRIPE

Хром-ванадієва сталь

Звичайний крутний момент, необхідний для затягування/відкручування болтів і гайок великих діаметрів, зумовлює потребу в дуже міцній сталі. Хром-ванадієвий сплав (суміш двох або більше металів) підвищує стійкість до появи іржі та забезпечує додаткову міцність і твердість у складних умовах експлуатації.

Велике чітке маркування

Забезпечують швидку ідентифікацію, щоб без зусиль знайти потрібний розмір - велика перевага, наприклад, при роботі під автомобілем в умовах недостатнього освітлення.

Паз для утримання торцевої головки

Торцеві головки з набору оснащені канавкою для надійного утримання головки. Це дозволяє безпечно і надійно зафіксувати торцеву головку на квадратному приводі тріскачки, запобігаючи його випадінню.

Міцний захват

Рифлений дизайн торцевих головок, розташованих ззовні, в поєднанні з матовою текстурною хромованою поверхнею забезпечує виняткове зчеплення з інструментом навіть жирними або мокрими руками.

Високоточна конструкція

Малий зазор на торцевій головці дозволяє швидко повертати її, а також захоплювати і прикладати крутний момент до плоских сторін кріплень, а не до кутів. Він також забезпечує викручування зношених

Привід: 1/2 дюйма

Зовнішній діаметр торцевого ключа: 23,8мм

Довжина: 75 мм

Поверхня: Хромована



Найменування	Артикул
Карданний шарнір 1/2 дюйма	5763012903

Повзунок 1/2 IN з отвором D15.7MM, RED STRIPE

Хром-ванадієва сталь

Звичайний крутний момент, необхідний для затягування/відкручування болтів і гайок великих діаметрів, зумовлює потребу в дуже міцній сталі. Хром-ванадієвий сплав (суміш двох або більше металів) підвищує стійкість до появи іржі та забезпечує додаткову міцність і твердість у складних умовах експлуатації.

Велике чітке маркування

Забезпечують швидку ідентифікацію, щоб без зусиль знайти потрібний розмір - велика перевага, наприклад, при роботі під автомобілем в умовах недостатнього освітлення.

Паз для утримання торцевої головки

Торцеві головки з набору оснащені канавкою для надійного утримання головки. Це дозволяє безпечно і надійно зафіксувати торцеву головку на квадратному приводі тріскачки, запобігаючи його випадінню.

Міцний захват

Рифлений дизайн торцевих головок, розташованих ззовні, в поєднанні з матовою текстурною хромованою поверхнею забезпечує виняткове зчеплення з інструментом навіть жирними або мокрими руками.

Високоточна конструкція

Малий зазор на торцевій головці дозволяє швидко повертати її, а також захоплювати і прикладати крутний момент до плоских сторін кріплень, а не до кутів. Він також забезпечує викручування зношених

Розмір наконечника: 3/8 дюйма

Привід: 1/2 дюйма

Матеріал: Хром-ванадієва сталь

Поверхня: Хромована

Зовнішній діаметр торцевого ключа: 24 мм

Довжина: 41,5 мм



Найменування	Артикул
Повзунок 1/2 дюйма	5763012904

Перехідник квадрат 5/16, під тріскачку 1/2 IN, RED STRIPE

Хром-ванадієва сталь

Звичайний крутний момент, необхідний для затягування/відкручування болтів і гайок великих діаметрів, зумовлює потребу в дуже міцній сталі. Хром-ванадієвий сплав (суміш двох або більше металів) підвищує стійкість до появи іржі та забезпечує додаткову міцність і твердість у складних умовах експлуатації.

Велике чітке маркування

Забезпечують швидку ідентифікацію, щоб без зусиль знайти потрібний розмір - велика перевага, наприклад, при роботі під автомобілем в умовах недостатнього освітлення.

Паз для утримання торцевої головки

Торцеві головки з набору оснащені канавкою для надійного утримання головки. Це дозволяє безпечно і надійно зафіксувати торцеву головку на квадратному приводі тріскачки, запобігаючи його випадінню.

Міцний захват

Рифлений дизайн торцевих головок, розташованих ззовні, в поєднанні з матовою текстурною хромованою поверхнею забезпечує виняткове зчеплення з інструментом навіть жирними або мокрими руками.

Високоточна конструкція

Малий зазор на торцевій головці дозволяє швидко повертати її, а також захоплювати і прикладати крутний момент до плоских сторін кріплень, а не до кутів. Він також забезпечує викручування зношених

Привід: 1/2 дюйма

Тип приводу: Внутрішній квадрат

Розмір наконечника: 5/16 дюйма

Тип наконечника: Шестигранник

Довжина: 38 мм

Довжина насадки: 22 мм

Зовнішній діаметр торцевого ключа: 21,8 мм

Зовнішній діаметр торцевого ключа 2: 17 мм



Найменування	Артикул
Перехідник для біт 1/2 дюйма, шестигранний (HEX)	5763012906

Набір інструментів з тріскачкою, 1/4IN, 17 шт., в кейсі, RED STRIPE

Універсальність і масштабіть: поєднання найпоширеніших типів аксесуарів для широкого спектру застосувань у сферах промислового обслуговування, будівельних проектів, ремонту автомобілів і складання меблів

Хром-ванадієва сталь

Звичайний крутний момент, необхідний для затягування/відкручування болтів і гайок великих діаметрів, зумовлює потребу в дуже міцній сталі. Хром-ванадієвий сплав (суміш двох або більше металів) підвищує стійкість до появи іржі та забезпечує додаткову міцність і твердість у складних умовах експлуатації.

Велике чітке маркування (торцеві головки)

Забезпечують швидку ідентифікацію, щоб без зусиль знайти потрібний розмір - велика перевага, наприклад, при роботі під автомобілем в умовах недостатнього освітлення.

Паз для утримання торцевої головки

Торцеві головки з набору оснащені канавкою для надійного утримання головки. Це дозволяє безпечно і надійно зафіксувати торцеву головку на квадратному приводі тріскачки, запобігаючи його випадінню.

Міцний захват (торцеві головки)

Рифлений дизайн торцевих головок, розташованих ззовні, в поєднанні з матовою текстурною хромованою поверхнею забезпечує виняткове зчеплення з інструментом навіть жирними або мокрими руками.

Високоточна конструкція (торцеві головки)

Малий зазор на торцевій головці дозволяє швидко повертати її, а також захоплювати і прикладати крутний момент до плоских сторін кріплень, а не до кутів. Він також забезпечує викручування зношених болтів із заокругленими кутами та зменшує ковзання на замерзлих кріпленнях.

Рукоятка 2К (тріскачка)

2К - це абревіатура від «Двокомпонента». Вона виготовлена із суміші жорсткого та міцного пластику (PP або поліпропілену) з нековзним, м'яким матеріалом, відомим як TPR (термопластична гума). Ручка має зручну та надійну форму, що забезпечує комфорт під час тривалого використання, навіть жирними руками.

Задня швидкоз'ємна кнопка (тріскачка)

Полегшує заміну крихтих торцевих головок, які важко захопити. Вона допомагає відпустити торцеву головку з торцевої частини інструменту, що дає змогу зручно замінювати торцеві головки для кріплень різного розміру, не відриваючи головку вручну.

Реверсивний механізм (тріскачка)

Додаткова зручність: перемикання з положення за годинниковою стрілкою в положення проти годинникової стрілки однією рукою.

72-зубчаста шестерня (тріскачка)

Розташована на голівці інструменту, вона допомагає користувачам впоратися з кріпленням навіть у найскладніших ситуаціях (наприклад, в колісній камері автомобіля під час гальмування), оскільки для затягування або ослаблення кріплення потрібно всього 5 градусів повороту.

ORSY-кейси спеціальної форми

Ексклюзивний дизайн Würth ідеально підходить для системи ORSY: додаткова зручність з метою економії місця для зберігання для постійних клієнтів Würth, які вже такими користуються.



Комплектація:

12 шт. - Головки 1/4": 4 | 5 | 5.5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 мм

1 шт. - Тріскачка 1/4" | 72 зубці

2 шт. - Продовжувачі 1/4": 100 | 150 мм

1 шт. - З'єднувач 1/4"

1 шт. - Універсальний з'єднувач 1/4"

В комплекті / наборі: 17 предм. **Ширина x висота x товщина:** 249 x 114 x 60 мм

Найменування	Артикул
Набір торцевих головок 1/4 дюйма 17 шт.	5763114017

Набір інструментів з тріскачкою, 1/4 IN, 24 шт., в кейсі, RED STRIPE

Універсальність і масштабність: поєднання найпоширеніших типів аксесуарів для широкого спектру застосувань у сферах промислового обслуговування, будівельних проектів, ремонту автомобілів і складання меблів

Хром-ванадієва сталь

Звичайний крутний момент, необхідний для затягування/відкручування болтів і гайок великих діаметрів, зумовлює потребу в дуже міцній сталі. Хром-ванадієвий сплав (суміш двох або більше металів) підвищує стійкість до появи іржі та забезпечує додаткову міцність і твердість у складних умовах експлуатації.

Велике чітке маркування (торцеві головки)

Забезпечують швидку ідентифікацію, щоб без зусиль знайти потрібний розмір - велика перевага, наприклад, при роботі під автомобілем в умовах недостатнього освітлення.

Паз для утримання торцевої головки

Торцеві головки з набору оснащені канавкою для надійного утримання головки. Це дозволяє безпечно і надійно зафіксувати торцеву головку на квадратному приводі тріскачки, запобігаючи його випадінню.

Міцний захват (торцеві головки)

Рифлений дизайн торцевих головок, розташованих ззовні, в поєднанні з матовою текстурною хромованою поверхнею забезпечує виняткове зчеплення з інструментом навіть жирними або мокрими руками.

Високоточна конструкція (торцеві головки)

Малий зазор на торцевій головці дозволяє швидко повертати її, а також захоплювати і прикладати крутний момент до плоских сторін кріплень, а не до кутів. Він також забезпечує викручування зношених болтів із заокругленими кутами та зменшує ковзання на замерзлих кріпленнях.

Рукоятка 2К (тріскачка)

2К - це абревіатура від «Двокомпонента». Вона виготовлена із суміші жорсткого та міцного пластику (PP або поліпропілену) з нековзним, м'яким матеріалом, відомим як TPR (термопластична гума). Ручка має зручну та надійну форму, що забезпечує комфорт під час тривалого використання, навіть жирними руками.

Задня швидкоз'ємна кнопка (тріскачка)

Полегшує заміну крихітних торцевих головок, які важко захопити. Вона допомагає відпустити торцеву головку з торцевої частини інструменту, що дає змогу зручно замінювати торцеві головки для кріплень різного розміру, не відриваючи головку вручну.

Реверсивний механізм (тріскачка)

Додаткова зручність: перемикання з положення за годинниковою стрілкою в положення проти годинникової стрілки однією рукою.

72-зубчаста шестерня (тріскачка)

Розташована на голівці інструменту, вона допомагає користувачам впоратися з кріпленням навіть у найскладніших ситуаціях (наприклад, в колісній камері автомобіля під час гальмування), оскільки для затягування або ослаблення кріплення потрібно всього 5 градусів повороту.

ORSY-кейси спеціальної форми

Ексклюзивний дизайн Würth ідеально підходить для системи ORSY: додаткова зручність з метою економії місця для зберігання для постійних клієнтів Würth, які вже такими користуються.

Кількість в асортименті/комплекті: 24 шт.



Комплектація:

12 шт. - Головки 1/4": 4 | 5 | 5.5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 мм

7 шт. - Подовжувачі 1/4": 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 мм

1 шт. - Тріскачка 1/4" | 72 зубці

2 шт. - Продовжувачі 1/4": 100 | 150 мм

1 шт. - З'єднувач 1/4"

1 шт. - Універсальний з'єднувач 1/4"

Склад набору		Артикул
К-ть, шт.	розмір набору	
24	249 x 60 x 114 мм	5763114024

Набір інструментів з тріскачкою, 1/4 IN, 32 шт., в кейсі, RED STRIPE

Універсальність і масштабність: поєднання найпоширеніших типів аксесуарів для широкого спектру застосувань у сферах промислового обслуговування, будівельних проектів, ремонту автомобілів і складання меблів

Хром-ванадієва сталь

Звичайний крутний момент, необхідний для затягування/відкручування болтів і гайок великих діаметрів, зумовлює потребу в дуже міцній сталі. Хром-ванадієвий сплав (суміш двох або більше металів) підвищує стійкість до появи іржі та забезпечує додаткову міцність і твердість у складних умовах експлуатації.

Велике чітке маркування (торцеві головки)

Забезпечують швидку ідентифікацію, щоб без зусиль знайти потрібний розмір - велика перевага, наприклад, при роботі під автомобілем в умовах недостатнього освітлення.

Паз для утримання торцевої головки

Торцеві головки з набору оснащені канавкою для надійного утримання головки. Це дозволяє безпечно і надійно зафіксувати торцеву головку на квадратному приводі тріскачки, запобігаючи його випадінню.

Міцний захват (торцеві головки)

Рифлений дизайн торцевих головок, розташованих ззовні, в поєднанні з матовою текстурною хромованою поверхнею забезпечує виняткове зчеплення з інструментом навіть жирними або мокрими руками.

Високоточна конструкція (торцеві головки)

Малий зазор на торцевій головці дозволяє швидко повертати її, а також захоплювати і прикладати крутний момент до плоских сторін кріплень, а не до кутів. Він також забезпечує викручування зношених болтів із заокругленими кутами та зменшує ковзання на замерзлих кріпленнях.

Рукоятка 2К (тріскачка)

2К - це аббревіатура від «Двокомпонента». Вона виготовлена із суміші жорсткого та міцного пластику (PP або поліпропілену) з нековзним, м'яким матеріалом, відомим як TPR (термопластична гума). Ручка має зручну та надійну форму, що забезпечує комфорт під час тривалого використання, навіть жирними руками.

Задня швидкоз'ємна кнопка (тріскачка)

Полегшує заміну крихітних торцевих головок, які важко захопити. Вона допомагає відпустити торцеву головку з торцевої частини інструменту, що дає змогу зручно замінювати торцеві головки для кріплень різного розміру, не відриваючи головку вручну.

Реверсивний механізм (тріскачка)

Додаткова зручність: перемикання з положення за годинниковою стрілкою в положення проти годинникової стрілки однією рукою.

72-зубчаста шестерня (тріскачка)

Розташована на голівці інструменту, вона допомагає користувачам впоратися з кріпленням навіть у найскладніших ситуаціях (наприклад, в колісній камері автомобіля під час гальмування), оскільки для затягування або ослаблення кріплення потрібно всього 5 градусів повороту.

ORSY-кейси спеціальної форми

Ексклюзивний дизайн Würth ідеально підходить для системи ORSY: додаткова зручність з метою економії місця для зберігання для постійних клієнтів Würth, які вже такими користуються.

Кількість предметів в асортименті/наборі: 32 шт.



Комплектація:

12 шт. - Головки 1/4": 4 | 5 | 5.5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 мм

1 шт. - Викрутка з квадратом 1/4" | 200 мм

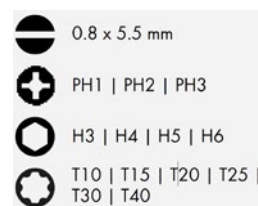
1 шт. - Тріскачка 1/4" | 72 зубці

1 шт. - Продовжувач 1/4": 150 мм

1 шт. - Гнучкий продовжувач 1/4": 150 мм

1 шт. - Універсальний з'єднувач 1/4"

15 шт. - Головки з бітами 1/4": 25 мм



Склад набору		Артикул
К-ть, шт.	розмір набору	
32	249 x 60 x 114 мм	5763114032

Набір інструментів з тріскачкою, 1/4 IN, 40 шт., в кейсі, RED STRIPE

Універсальність і масштабіть: поєднання найпоширеніших типів аксесуарів для широкого спектру застосувань у сферах промислового обслуговування, будівельних проектів, ремонту автомобілів і складання меблів

Хром-ванадієва сталь

Звичайний крутний момент, необхідний для затягування/відкручування болтів і гайок великих діаметрів, зумовлює потребу в дуже міцній сталі. Хром-ванадієвий сплав (суміш двох або більше металів) підвищує стійкість до появи іржі та забезпечує додаткову міцність і твердість у складних умовах експлуатації.

Велике чітке маркування (торцеві головки)

Забезпечують швидку ідентифікацію, щоб без зусиль знайти потрібний розмір - велика перевага, наприклад, при роботі під автомобілем в умовах недостатнього освітлення.

Паз для утримання торцевої головки

Торцеві головки з набору оснащені канавкою для надійного утримання головки. Це дозволяє безпечно і надійно зафіксувати торцеву головку на квадратному приводі тріскачки, запобігаючи його випадінню.

Міцний захват (торцеві головки)

Рифлений дизайн торцевих головок, розташованих ззовні, в поєднанні з матовою текстурною хромованою поверхнею забезпечує виняткове зчеплення з інструментом навіть жирними або мокрими руками.

Високоточна конструкція (торцеві головки)

Малий зазор на торцевій головці дозволяє швидко повертати її, а також захоплювати і прикладати крутний момент до плоских сторін кріплень, а не до кутів. Він також забезпечує викручування зношених болтів із заокругленими кутами та зменшує ковзання на замерзлих кріпленнях.

Рукоятка 2К (тріскачка)

2К - це аббревіатура від «Двокомпонента». Вона виготовлена із суміші жорсткого та міцного пластику (PP або поліпропілену) з нековзним, м'яким матеріалом, відомим як TPR (термопластична гума). Ручка має зручну та надійну форму, що забезпечує комфорт під час тривалого використання, навіть жирними руками.

Задня швидкоз'ємна кнопка (тріскачка)

Полегшує заміну крихтих торцевих головок, які важко захопити. Вона допомагає відпустити торцеву головку з торцевої частини інструменту, що дає змогу зручно замінювати торцеві головки для кріплень різного розміру, не відриваючи головку вручну.

Реверсивний механізм (тріскачка)

Додаткова зручність: перемикання з положення за годинниковою стрілкою в положення проти годинникової стрілки однією рукою.

72-зубчаста шестерня (тріскачка)

Розташована на голівці інструменту, вона допомагає користувачам впоратися з кріпленням навіть у найскладніших ситуаціях (наприклад, в колісній камері автомобіля під час гальмування), оскільки для затягування або ослаблення кріплення потрібно всього 5 градусів повороту.

ORSY-кейси спеціальної форми

Ексклюзивний дизайн Würth ідеально підходить для системи ORSY: додаткова зручність з метою економії місця для зберігання для постійних клієнтів Würth, які вже такими користуються.

В комплекті / наборі: 40 предм. **Ширина x висота x товщина:** 249 x 60 x 114 мм



Найменування	Артикул
Набір торцевих головок 1/4 дюйма 40 шт.	5763114040

Тріскачка 1/4IN, L153, RED STRIPE

Міцна конструкція, що гарантує довговічність, у поєднанні з легкістю - ідеальна комбінація, яка забезпечує надійність у виконанні будь-якого завдання, не перевантажуючи користувача

Хром-ванадієва сталь

Звичайний крутний момент, необхідний для затягування/відкручування болтів і гайок великих діаметрів, зумовлює потребу в дуже міцній сталі. Хром-ванадієвий сплав (суміш двох або більше металів) підвищує стійкість до появи іржі та забезпечує додаткову міцність і твердість у складних умовах експлуатації.

Рукоятка 2К

2К - це аббревіатура від «Двокомпонента». Вона виготовлена із суміші жорсткого та міцного пластику (PP або поліпропілену) з нековзним, м'яким матеріалом, відомим як TPR (термопластична гума). Ручка має зручну та надійну форму, що забезпечує комфорт під час тривалого використання, навіть жирними руками.

Задня швидкоз'ємна кнопка

Полегшує заміну крихітних торцевих головок, які важко захопити. Вона допомагає відпустити торцеву головку з торцевої частини інструменту, що дає змогу зручно замінювати торцеві головки для кріплень різного розміру, не відриваючи головку вручну.

Реверсивний механізм

Додаткова зручність: перемикання з положення за годинниковою стрілкою в положення проти годинникової стрілки однією рукою.

72-зубчаста шестерня (тріскачка)

Розташована на голівці інструменту, вона допомагає користувачам впоратися з кріпленням навіть у найскладніших ситуаціях (наприклад, в колісній камері автомобіля під час гальмування), оскільки для затягування або ослаблення кріплення потрібно всього 5 градусів повороту.

Збалансований дизайн

Розроблений для забезпечення максимальної збалансованості під час використання, що гарантує виконання роботи без зайвої втоми користувача.

Готовність до продажу та експлуатації

Отвір у нижній частині дозволяє швидко розмістити інструмент у місцях роздрібної торгівлі. Працює також як отвір для шнурка для легкого перенесення, прив'язування під час роботи на висоті або зберігання.

Розмір наконечника: 1/4 дюйма

Матеріал: Хром-ванадієва сталь

Матеріал ручки: 2-компонентний пластик

Поверхня: Хромована

Довжина: 153 мм

Довжина важеля: 142 мм

Довжина рукоятки: 70 мм

Діаметр рукоятки: 24,3 мм

Діаметр тріскачки: 27 мм

Висота головки тріскачки: 13,2 мм

Висота головки тріскачки з квадратом: 23 мм



Розмір наконечника	Висота головки тріскачки	Довжина	Арт. №	Уп., шт.
1/4 дюйма	13,2 мм	153 мм	5763014901	1

Головка торцева шестигранна, 1/4 IN, коротка, RED STRIPE

Хром-ванадієва сталь

Звичайний крутний момент, необхідний для затягування/відкручування болтів і гайок великих діаметрів, зумовлює потребу в дуже міцній сталі. Хром-ванадієвий сплав (суміш двох або більше металів) підвищує стійкість до появи іржі та забезпечує додаткову міцність і твердість у складних умовах експлуатації.

Велике чітке маркування

Забезпечують швидку ідентифікацію, щоб без зусиль знайти потрібний розмір - велика перевага, наприклад, при роботі під автомобілем в умовах недостатнього освітлення.

Паз для утримання торцевої головки

Торцеві головки з набору оснащені канавкою для надійного утримання головки. Це дозволяє безпечно і надійно зафіксувати торцеву головку на квадратному приводі тріскачки, запобігаючи його випадінню.

Міцний захват

Рифлений дизайн торцевих головок, розташованих ззовні, в поєднанні з матовою текстурною хромованою поверхнею забезпечує виняткове зчеплення з інструментом навіть жирними або мокрими руками.

Високоточна конструкція

Малий зазор на торцевій головці дозволяє швидко повертати її, а також захоплювати і прикладати крутний момент до плоских сторін кріплень, а не до кутів. Він також забезпечує викручування зношених

Привід: 1/4 дюйма

Тип приводу: Внутрішній квадрат

Тип наконечника: Гніздо з шестигранником

Довжина: 25 мм

Матеріал: Хром-ванадієва сталь

Поверхня: Хромована



Розмір	Зовнішній діаметр торцевого ключа	Артикул
4 мм	6,8 мм	5763014004
5 мм	8 мм	5763014005
5,5 мм	8,5 мм	5763014055
6 мм	9,2 мм	5763014006
7 мм	10,8 мм	5763014007
8 мм	11,8 мм	5763014008
9 мм	12,8 мм	5763014009
10 мм	14,5 мм	5763014010
11 мм	15,8 мм	5763014011
12 мм	16,8 мм	5763014012
13 мм	17,8 мм	5763014013
14 мм	19,5 мм	5763014014

Головка торцева шестигранна, 1/4 IN, подовжена, RED STRIPE

Хром-ванадієва сталь

Звичайний крутний момент, необхідний для затягування/відкручування болтів і гайок великих діаметрів, зумовлює потребу в дуже міцній сталі. Хром-ванадієвий сплав (суміш двох або більше металів) підвищує стійкість до появи іржі та забезпечує додаткову міцність і твердість у складних умовах експлуатації.

Велике чітке маркування

Забезпечують швидку ідентифікацію, щоб без зусиль знайти потрібний розмір - велика перевага, наприклад, при роботі під автомобілем в умовах недостатнього освітлення.

Паз для утримання торцевої головки

Торцеві головки з набору оснащені канавкою для надійного утримання головки. Це дозволяє безпечно і надійно зафіксувати торцеву головку на квадратному приводі тріскачки, запобігаючи його випадінню.

Міцний захват

Рифлений дизайн торцевих головок, розташованих ззовні, в поєднанні з матовою текстурною хромованою поверхнею забезпечує виняткове зчеплення з інструментом навіть жирними або мокрими руками.

Високоточна конструкція

Малий зазор на торцевій головці дозволяє швидко повертати її, а також захоплювати і прикладати крутний момент до плоских сторін кріплень, а не до кутів. Він також забезпечує викручування зношених

Привід: 1/4 дюйма

Тип приводу: Внутрішній квадрат

Тип наконечника: Шестигранник

Довжина: 50 мм

Матеріал: Хром-ванадієва сталь

Поверхня: Хромована



Розмір	Зовнішній діаметр торцевого ключа	Артикул
6 мм	9,2 мм	5763014106
7 мм	10,8 мм	5763014107
8 мм	11,8 мм	5763014108
9 мм	12,8 мм	5763014109
10 мм	14,8 мм	5763014110
11 мм	15,8 мм	5763014111
12 мм	16,8 мм	5763014112
13 мм	17,8 мм	5763014113
14 мм	19,8 мм	5763014114

Подовжувач 1/4 IN, RED STRIPE

Хром-ванадієва сталь

Звичайний крутний момент, необхідний для затягування/відкручування болтів і гайок великих діаметрів, зумовлює потребу в дуже міцній сталі. Хром-ванадієвий сплав (суміш двох або більше металів) підвищує стійкість до появи іржі та забезпечує додаткову міцність і твердість у складних умовах експлуатації.

Велике чітке маркування

Забезпечують швидку ідентифікацію, щоб без зусиль знайти потрібний розмір - велика перевага, наприклад, при роботі під автомобілем в умовах недостатнього освітлення.

Паз для утримання торцевої головки

Торцеві головки з набору оснащені канавкою для надійного утримання головки. Це дозволяє безпечно і надійно зафіксувати торцеву головку на квадратному приводі тріскачки, запобігаючи його випадінню.

Міцний захват

Рифлений дизайн торцевих головок, розташованих ззовні, в поєднанні з матовою текстурною хромованою поверхнею забезпечує виняткове зчеплення з інструментом навіть жирними або мокрими руками.

Високоточна конструкція

Малий зазор на торцевій головці дозволяє швидко повертати її, а також захоплювати і прикладати крутний момент до плоских сторін кріплень, а не до кутів. Він також забезпечує викручування зношених

Привід: С 6,3 (1/4 дюйма)

Розмір наконечника: 1/4 дюйма



Довжина	Артикул
50 мм	5763014050
100 мм	5763014100
150 мм	5763014150

Подовжувач гнучкий, 1/4 IN-L150 MM, RED STRIPE

Хром-ванадієва сталь

Звичайний крутний момент, необхідний для затягування/відкручування болтів і гайок великих діаметрів, зумовлює потребу в дуже міцній сталі. Хром-ванадієвий сплав (суміш двох або більше металів) підвищує стійкість до появи іржі та забезпечує додаткову міцність і твердість у складних умовах експлуатації.

Велике чітке маркування

Забезпечують швидку ідентифікацію, щоб без зусиль знайти потрібний розмір - велика перевага, наприклад, при роботі під автомобілем в умовах недостатнього освітлення.

Паз для утримання торцевої головки

Торцеві головки з набору оснащені канавкою для надійного утримання головки. Це дозволяє безпечно і надійно зафіксувати торцеву головку на квадратному приводі тріскачки, запобігаючи його випадінню.

Міцний захват

Рифлений дизайн торцевих головок, розташованих ззовні, в поєднанні з матовою текстурною хромованою поверхнею забезпечує виняткове зчеплення з інструментом навіть жирними або мокрими руками.

Високоточна конструкція

Малий зазор на торцевій головці дозволяє швидко повертати її, а також захоплювати і прикладати крутний момент до плоских сторін кріплень, а не до кутів. Він також забезпечує викручування зношених

Привід: 1/4 дюйма

Тип приводу: внутрішній квадрат

Розмір наконечника: 1/4 дюйма

Тип наконечника: Для зовнішнього шестигранника

Довжина: 150 мм



Найменування	Артикул
Гнучкий подовжувач 1/4 дюйма	5763014151

Кардан 1/4 IN-4PT, RED STRIPE

Хром-ванадієва сталь

Звичайний крутний момент, необхідний для затягування/відкручування болтів і гайок великих діаметрів, зумовлює потребу в дуже міцній сталі. Хром-ванадієвий сплав (суміш двох або більше металів) підвищує стійкість до появи іржі та забезпечує додаткову міцність і твердість у складних умовах експлуатації.

Велике чітке маркування

Забезпечують швидку ідентифікацію, щоб без зусиль знайти потрібний розмір - велика перевага, наприклад, при роботі під автомобілем в умовах недостатнього освітлення.

Паз для утримання торцевої головки

Торцеві головки з набору оснащені канавкою для надійного утримання головки. Це дозволяє безпечно і надійно зафіксувати торцеву головку на квадратному приводі тріскачки, запобігаючи його випадінню.

Міцний захват

Рифлений дизайн торцевих головок, розташованих ззовні, в поєднанні з матовою текстурною хромованою поверхнею забезпечує виняткове зчеплення з інструментом навіть жирними або мокрими руками.

Високоточна конструкція

Малий зазор на торцевій головці дозволяє швидко повертати її, а також захоплювати і прикладати крутний момент до плоских сторін кріплень, а не до кутів. Він також забезпечує викручування зношених

Привід: 1/4 дюйма

Зовнішній діаметр торцевого ключа: 13,8мм

Довжина: 24 мм

Поверхня: Хромована



Найменування	Артикул
Карданний шарнір 1/4 дюйма	5763014903

Повзунок 1/4 IN з отвором D8.0MM, RED STRIPE

Хром-ванадієва сталь

Звичайний крутний момент, необхідний для затягування/відкручування болтів і гайок великих діаметрів, зумовлює потребу в дуже міцній сталі. Хром-ванадієвий сплав (суміш двох або більше металів) підвищує стійкість до появи іржі та забезпечує додаткову міцність і твердість у складних умовах експлуатації.

Велике чітке маркування

Забезпечують швидку ідентифікацію, щоб без зусиль знайти потрібний розмір - велика перевага, наприклад, при роботі під автомобілем в умовах недостатнього освітлення.

Паз для утримання торцевої головки

Торцеві головки з набору оснащені канавкою для надійного утримання головки. Це дозволяє безпечно і надійно зафіксувати торцеву головку на квадратному приводі тріскачки, запобігаючи його випадінню.

Міцний захват

Рифлений дизайн торцевих головок, розташованих ззовні, в поєднанні з матовою текстурною хромованою поверхнею забезпечує виняткове зчеплення з інструментом навіть жирними або мокрими руками.

Високоточна конструкція

Малий зазор на торцевій головці дозволяє швидко повертати її, а також захоплювати і прикладати крутний момент до плоских сторін кріплення, а не до кутів. Він також забезпечує викручування зношених

Розмір наконечника: 3/8 дюйма

Привід: 1/4 дюйма

Матеріал: Хром-ванадієва сталь

Поверхня: Хромована

Зовнішній діаметр торцевого ключа: 18,8 мм

Довжина: 28 мм



Найменування	Артикул
Повзунок 1/4 дюйма	5763014904

Перехідник для біт 1/4 IN, RED STRIPE

Хром-ванадієва сталь

Звичайний крутний момент, необхідний для затягування/відкручування болтів і гайок великих діаметрів, зумовлює потребу в дуже міцній сталі. Хром-ванадієвий сплав (суміш двох або більше металів) підвищує стійкість до появи іржі та забезпечує додаткову міцність і твердість у складних умовах експлуатації.

Велике чітке маркування

Забезпечують швидку ідентифікацію, щоб без зусиль знайти потрібний розмір - велика перевага, наприклад, при роботі під автомобілем в умовах недостатнього освітлення.

Паз для утримання торцевої головки

Торцеві головки з набору оснащені канавкою для надійного утримання головки. Це дозволяє безпечно і надійно зафіксувати торцеву головку на квадратному приводі тріскачки, запобігаючи його випадінню.

Міцний захват

Рифлений дизайн торцевих головок, розташованих ззовні, в поєднанні з матовою текстурною хромованою поверхнею забезпечує виняткове зчеплення з інструментом навіть жирними або мокрими руками.

Високоточна конструкція

Малий зазор на торцевій головці дозволяє швидко повертати її, а також захоплювати і прикладати крутний момент до плоских сторін кріплень, а не до кутів. Він також забезпечує викручування зношених

Привід: 1/4 дюйма

Тип приводу: Внутрішній квадрат

Розмір наконечника: 1/4 дюйма

Тип наконечника: Шестигранник

Довжина: 25 мм

Довжина насадки: 11 мм

Зовнішній діаметр торцевого ключа: 1

Зовнішній діаметр торцевого ключа 2:



Найменування	Артикул
Перехідник для біт 1/4 дюйма	5763014906

Головка торцева зовн. TORX, 1/4 IN, RED STRIPE

Хром-ванадієва сталь

Звичайний крутний момент, необхідний для затягування/відкручування болтів і гайок великих діаметрів, зумовлює потребу в дуже міцній сталі. Хром-ванадієвий сплав (суміш двох або більше металів) підвищує стійкість до появи іржі та забезпечує додаткову міцність і твердість у складних умовах експлуатації.

Велике чітке маркування

Забезпечують швидку ідентифікацію, щоб без зусиль знайти потрібний розмір - велика перевага, наприклад, при роботі під автомобілем в умовах недостатнього освітлення.

Паз для утримання торцевої головки

Торцеві головки з набору оснащені канавкою для надійного утримання головки. Це дозволяє безпечно і надійно зафіксувати торцеву головку на квадратному приводі тріскачки, запобігаючи його випадінню.

Міцний захват

Рифлений дизайн торцевих головок, розташованих ззовні, в поєднанні з матовою текстурною хромованою поверхнею забезпечує виняткове зчеплення з інструментом навіть жирними або мокрими руками.

Високоточна конструкція

Малий зазор на торцевій головці дозволяє швидко повертати її, а також захоплювати і прикладати крутний момент до плоских сторін кріплень, а не до кутів. Він також забезпечує викручування зношених

Привід: 1/4 дюйма

Тип приводу: Внутрішній квадрат

Тип наконечника: TX

Довжина: 25 мм

Матеріал: Хром-ванадієва сталь

Поверхня: Хромована



Розмір наконечника	Зовнішній діаметр торцевого ключа	Артикул
E4	5,5 мм	5763014204
E5	6,5 мм	5763014205
E6	7,5 мм	5763014206
E7	8,1 мм	5763014207
E8	9,8 мм	5763014208

Головка торцева, 1/4 IN, з насадкою SL, RED STRIPE

Хром-ванадієва сталь

Звичайний крутний момент, необхідний для затягування/відкручування болтів і гайок великих діаметрів, зумовлює потребу в дуже міцній сталі. Хром-ванадієвий сплав (суміш двох або більше металів) підвищує стійкість до появи іржі та забезпечує додаткову міцність і твердість у складних умовах експлуатації.

Велике чітке маркування

Забезпечують швидку ідентифікацію, щоб без зусиль знайти потрібний розмір - велика перевага, наприклад, при роботі під автомобілем в умовах недостатнього освітлення.

Паз для утримання торцевої головки

Торцеві головки з набору оснащені канавкою для надійного утримання головки. Це дозволяє безпечно і надійно зафіксувати торцеву головку на квадратному приводі тріскачки, запобігаючи його випадінню.

Міцний захват

Рифлений дизайн торцевих головок, розташованих ззовні, в поєднанні з матовою текстурною хромованою поверхнею забезпечує виняткове зчеплення з інструментом навіть жирними або мокрими руками.

Високоточна конструкція

Малий зазор на торцевій головці дозволяє швидко повертати її, а також захоплювати і прикладати крутний момент до плоских сторін кріплень, а не до кутів. Він також забезпечує викручування зношених

Привід: 1/4 дюйма

Тип приводу: Внутрішній квадрат

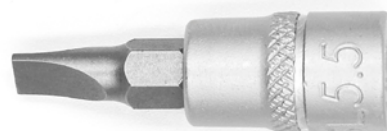
Тип наконечника: Шліц

Довжина: 37,5 мм

Зовнішній діаметр торцевого ключа: 12 мм

Матеріал: Хром-ванадієва сталь

Поверхня: Хромована



Розмір наконечника	Артикул
Шліц 4 мм	5763014301
Шліц 5,5 мм	5763014302
Шліц 6,5 мм	5763014303
Шліц 7 мм	5763014304

Головка торцева, 1/4 IN, з насадкою PH, RED STRIPE

Хром-ванадієва сталь

Звичайний крутний момент, необхідний для затягування/відкручування болтів і гайок великих діаметрів, зумовлює потребу в дуже міцній сталі. Хром-ванадієвий сплав (суміш двох або більше металів) підвищує стійкість до появи іржі та забезпечує додаткову міцність і твердість у складних умовах експлуатації.

Велике чітке маркування

Забезпечують швидку ідентифікацію, щоб без зусиль знайти потрібний розмір - велика перевага, наприклад, при роботі під автомобілем в умовах недостатнього освітлення.

Паз для утримання торцевої головки

Торцеві головки з набору оснащені канавкою для надійного утримання головки. Це дозволяє безпечно і надійно зафіксувати торцеву головку на квадратному приводі тріскачки, запобігаючи його випадінню.

Міцний захват

Рифлений дизайн торцевих головок, розташованих ззовні, в поєднанні з матовою текстурною хромованою поверхнею забезпечує виняткове зчеплення з інструментом навіть жирними або мокрими руками.

Високоточна конструкція

Малий зазор на торцевій головці дозволяє швидко повертати її, а також захоплювати і прикладати крутний момент до плоских сторін кріплень, а не до кутів. Він також забезпечує викручування зношених

Привід: 1/4 дюйма

Тип приводу: Внутрішній квадрат

Тип наконечника: PH

Довжина: 37,5 мм

Зовнішній діаметр торцевого ключа: 12 мм

Матеріал: Хром-ванадієва сталь

Поверхня: Хромована



Розмір наконечника	Артикул
PH1	5763014305
PH2	5763014306
PH3	5763014307

Головка торцева, 1/4 IN, з насадкою PZ, RED STRIPE

Хром-ванадієва сталь

Звичайний крутний момент, необхідний для затягування/відкручування болтів і гайок великих діаметрів, зумовлює потребу в дуже міцній сталі. Хром-ванадієвий сплав (суміш двох або більше металів) підвищує стійкість до появи іржі та забезпечує додаткову міцність і твердість у складних умовах експлуатації.

Велике чітке маркування

Забезпечують швидку ідентифікацію, щоб без зусиль знайти потрібний розмір - велика перевага, наприклад, при роботі під автомобілем в умовах недостатнього освітлення.

Паз для утримання торцевої головки

Торцеві головки з набору оснащені канавкою для надійного утримання головки. Це дозволяє безпечно і надійно зафіксувати торцеву головку на квадратному приводі тріскачки, запобігаючи його випадінню.

Міцний захват

Рифлений дизайн торцевих головок, розташованих ззовні, в поєднанні з матовою текстурною хромованою поверхнею забезпечує виняткове зчеплення з інструментом навіть жирними або мокрими руками.

Високоточна конструкція

Малий зазор на торцевій головці дозволяє швидко повертати її, а також захоплювати і прикладати крутний момент до плоских сторін кріплень, а не до кутів. Він також забезпечує викручування зношених

Привід: 1/4 дюйма

Тип приводу: Внутрішній квадрат

Тип наконечника: PZ

Довжина: 37,5 мм

Зовнішній діаметр торцевого ключа: 12 мм

Матеріал: Хром-ванадієва сталь

Поверхня: Хромована



Розмір наконечника	Артикул
PZ1	5763014308
PZ2	5763014309
PZ3	5763014310

Головка торцева, 1/4 IN, з насадкою HEX, RED STRIPE

Хром-ванадієва сталь

Звичайний крутний момент, необхідний для затягування/відкручування болтів і гайок великих діаметрів, зумовлює потребу в дуже міцній сталі. Хром-ванадієвий сплав (суміш двох або більше металів) підвищує стійкість до появи іржі та забезпечує додаткову міцність і твердість у складних умовах експлуатації.

Велике чітке маркування

Забезпечують швидку ідентифікацію, щоб без зусиль знайти потрібний розмір - велика перевага, наприклад, при роботі під автомобілем в умовах недостатнього освітлення.

Паз для утримання торцевої головки

Торцеві головки з набору оснащені канавкою для надійного утримання головки. Це дозволяє безпечно і надійно зафіксувати торцеву головку на квадратному приводі тріскачки, запобігаючи його випадінню.

Міцний захват

Рифлений дизайн торцевих головок, розташованих ззовні, в поєднанні з матовою текстурною хромованою поверхнею забезпечує виняткове зчеплення з інструментом навіть жирними або мокрими руками.

Високоточна конструкція

Малий зазор на торцевій головці дозволяє швидко повертати її, а також захоплювати і прикладати крутний момент до плоских сторін кріплень, а не до кутів. Він також забезпечує викручування зношених

Привід: 1/4 дюйма

Тип приводу: Внутрішній квадрат

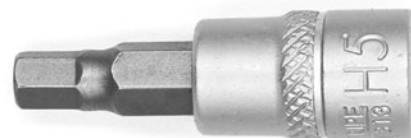
Тип наконечника: Шестигранник

Довжина: 37,5 мм

Зовнішній діаметр торцевого ключа: 12 мм

Матеріал: Хром-ванадієва сталь

Поверхня: Хромована



Розмір наконечника	Артикул
HEX 3 мм	5763014311
HEX 4 мм	5763014312
HEX 5 мм	5763014313
HEX 6 мм	5763014314

Головка торцева, 1/4 IN, з насадкою TX, RED STRIPE

Хром-ванадієва сталь

Звичайний крутний момент, необхідний для затягування/відкручування болтів і гайок великих діаметрів, зумовлює потребу в дуже міцній сталі. Хром-ванадієвий сплав (суміш двох або більше металів) підвищує стійкість до появи іржі та забезпечує додаткову міцність і твердість у складних умовах експлуатації.

Велике чітке маркування

Забезпечують швидку ідентифікацію, щоб без зусиль знайти потрібний розмір - велика перевага, наприклад, при роботі під автомобілем в умовах недостатнього освітлення.

Паз для утримання торцевої головки

Торцеві головки з набору оснащені канавкою для надійного утримання головки. Це дозволяє безпечно і надійно зафіксувати торцеву головку на квадратному приводі тріскачки, запобігаючи його випадінню.

Міцний захват

Рифлений дизайн торцевих головок, розташованих ззовні, в поєднанні з матовою текстурною хромованою поверхнею забезпечує виняткове зчеплення з інструментом навіть жирними або мокрими руками.

Високоточна конструкція

Малий зазор на торцевій головці дозволяє швидко повертати її, а також захоплювати і прикладати крутний момент до плоских сторін кріплень, а не до кутів. Він також забезпечує викручування зношених

Привід: 1/4 дюйма

Тип приводу: Внутрішній квадрат

Тип наконечника: TX

Довжина: 37,5 мм

Зовнішній діаметр торцевого ключа: 12 мм

Матеріал: Хром-ванадієва сталь

Поверхня: Хромована



Розмір наконечника	Артикул
TX8	5763014315
TX9	5763014316
TX10	5763014317
TX15	5763014318
TX20	5763014319
TX25	5763014320
TX27	5763014321
TX30	5763014322
TX40	5763014323

Головка торцева, 1/4 IN, з насадкою TX-HOLE, RED STRIPE

Хром-ванадієва сталь

Звичайний крутний момент, необхідний для затягування/відкручування болтів і гайок великих діаметрів, зумовлює потребу в дуже міцній сталі. Хром-ванадієвий сплав (суміш двох або більше металів) підвищує стійкість до появи іржі та забезпечує додаткову міцність і твердість у складних умовах експлуатації.

Велике чітке маркування

Забезпечують швидку ідентифікацію, щоб без зусиль знайти потрібний розмір - велика перевага, наприклад, при роботі під автомобілем в умовах недостатнього освітлення.

Паз для утримання торцевої головки

Торцеві головки з набору оснащені канавкою для надійного утримання головки. Це дозволяє безпечно і надійно зафіксувати торцеву головку на квадратному приводі тріскачки, запобігаючи його випадінню.

Міцний захват

Рифлений дизайн торцевих головок, розташованих ззовні, в поєднанні з матовою текстурною хромованою поверхнею забезпечує виняткове зчеплення з інструментом навіть жирними або мокрими руками.

Високоточна конструкція

Малий зазор на торцевій головці дозволяє швидко повертати її, а також захоплювати і прикладати крутний момент до плоских сторін кріплень, а не до кутів. Він також забезпечує викручування зношених

Привід: 1/4 дюйма

Тип приводу: Внутрішній квадрат

Тип наконечника: TX з отвором

Довжина: 37,5 мм

Зовнішній діаметр торцевого ключа: 12 мм

Матеріал: Хром-ванадієва сталь

Поверхня: Хромована



Розмір наконечника	Артикул
TX8	5763014324
TX9	5763014325
TX10	5763014326
TX15	5763014327
TX20	5763014328
TX25	5763014329
TX27	5763014330
TX30	5763014331

Набір інструментів з тріскачкою, 3/8 IN, 24 шт., в кейсі, RED STRIPE

Універсальність і масштабність: поєднання найпоширеніших типів аксесуарів для широкого спектру застосувань у сферах промислового обслуговування, будівельних проектів, ремонту автомобілів і складання меблів

Хром-ванадієва сталь

Звичайний крутний момент, необхідний для затягування/відкручування болтів і гайок великих діаметрів, зумовлює потребу в дуже міцній сталі. Хром-ванадієвий сплав (суміш двох або більше металів) підвищує стійкість до появи іржі та забезпечує додаткову міцність і твердість у складних умовах експлуатації.

Велике чітке маркування (торцеві головки)

Забезпечують швидку ідентифікацію, щоб без зусиль знайти потрібний розмір - велика перевага, наприклад, при роботі під автомобілем в умовах недостатнього освітлення.

Паз для утримання торцевої головки

Торцеві головки з набору оснащені канавкою для надійного утримання головки. Це дозволяє безпечно і надійно зафіксувати торцеву головку на квадратному приводі тріскачки, запобігаючи його випадінню.

Міцний захват (торцеві головки)

Рифлений дизайн торцевих головок, розташованих ззовні, в поєднанні з матовою текстурною хромованою поверхнею забезпечує виняткове зчеплення з інструментом навіть жирними або мокрими руками.

Високоточна конструкція (торцеві головки)

Малий зазор на торцевій головці дозволяє швидко повертати її, а також захоплювати і прикладати крутний момент до плоских сторін кріплень, а не до кутів. Він також забезпечує викручування зношених болтів із заокругленими кутами та зменшує ковзання на замерзлих кріпленнях.

Рукоятка 2К (тріскачка)

2К - це абревіатура від «Двокомпонента». Вона виготовлена із суміші жорсткого та міцного пластику (PP або поліпропілену) з нековзним, м'яким матеріалом, відомим як TPR (термопластична гума). Ручка має зручну та надійну форму, що забезпечує комфорт під час тривалого використання, навіть жирними руками.

Задня швидкоз'ємна кнопка (тріскачка)

Полегшує заміну крихітних торцевих головок, які важко захопити. Вона допомагає відпустити торцеву головку з торцевої частини інструменту, що дає змогу зручно замінювати торцеві головки для кріплень різного розміру, не відриваючи головку вручну.

Реверсивний механізм (тріскачка)

Додаткова зручність: перемикання з положення за годинниковою стрілкою в положення проти годинникової стрілки однією рукою.

72-зубчаста шестерня (тріскачка)

Розташована на голівці інструменту, вона допомагає користувачам впоратися з кріпленням навіть у найскладніших ситуаціях (наприклад, в колісній камері автомобіля під час гальмування), оскільки для затягування або ослаблення кріплення потрібно всього 5 градусів повороту.

ORSY-кейси спеціальної форми

Ексклюзивний дизайн Würth ідеально підходить для системи ORSY: додаткова зручність з метою економії місця для зберігання для постійних клієнтів Würth, які вже такими користуються.

Кількість предметів в асортименті/наборі: 24 шт.



Комплектація:

16 шт. - Головки 3/8": 6 | 7 | 8 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 21 | 22 | 24 мм

1 шт. - Тріскачка 3/8" | 72 зубці

1 шт. - Універсальний з'єднувач 3/8"

2 шт. - Продовжувачі 3/8": 75 | 250 мм

1 шт. - Перехідник Т-подібний 3/8"

3 шт. - Головки для свічок 3/8": 16 | 18 | 21 мм

Склад набору		Артикул
К-ть, шт.	розмір набору	
24	335 x 80 x 231	5763138024

Тріскачка 3/8IN, L198, RED STRIPE

Міцна конструкція, що гарантує довговічність, у поєднанні з легкістю - ідеальна комбінація, яка забезпечує надійність у виконанні будь-якого завдання, не перевантажуючи користувача

Хром-ванадієва сталь

Звичайний крутний момент, необхідний для затягування/відкручування болтів і гайок великих діаметрів, зумовлює потребу в дуже міцній сталі. Хром-ванадієвий сплав (суміш двох або більше металів) підвищує стійкість до появи іржі та забезпечує додаткову міцність і твердість у складних умовах експлуатації.

Рукоятка 2К

2К - це абревіатура від «Двокомпонента». Вона виготовлена із суміші жорсткого та міцного пластику (PP або поліпропілену) з нековзним, м'яким матеріалом, відомим як TPR (термопластична гума). Ручка має зручну та надійну форму, що забезпечує комфорт під час тривалого використання, навіть жирними руками.

Задня швидкоз'ємна кнопка

Полегшує заміну крихітних торцевих головок, які важко захопити. Вона допомагає відпустити торцеву головку з торцевої частини інструменту, що дає змогу зручно замінювати торцеві головки для кріплень різного розміру, не відриваючи головку вручну.

Реверсивний механізм

Додаткова зручність: перемикання з положення за годинниковою стрілкою в положення проти годинникової стрілки однією рукою.

72-зубчаста шестерня (тріскачка)

Розташована на голівці інструменту, вона допомагає користувачам впоратися з кріпленням навіть у найскладніших ситуаціях (наприклад, в колісній камері автомобіля під час гальмування), оскільки для затягування або ослаблення кріплення потрібно всього 5 градусів повороту.

Збалансований дизайн

Розроблений для забезпечення максимальної збалансованості під час використання, що гарантує виконання роботи без зайвої втоми користувача.

Готовність до продажу та експлуатації

Отвір у нижній частині дозволяє швидко розмістити інструмент у місцях роздрібної торгівлі. Працює також як отвір для шнура для легкого перенесення, прив'язування під час роботи на висоті або зберігання.

Розмір наконечника: 3/8 дюйма

Матеріал: Хром-ванадієва сталь

Матеріал ручки: 2-компонентний пластик

Поверхня: Хромована

Довжина: 198 мм

Довжина важеля: 190 мм

Довжина рукоятки: 90 мм

Діаметр рукоятки: 27 мм

Діаметр тріскачки: 31 мм

Висота головки тріскачки: 17,8 мм

Висота головки тріскачки з квадратом: 32,5 мм



Розмір наконечника	Висота головки тріскачки	Довжина	Арт. №	Уп., шт.
3/8 дюйма	17,8 мм	198 мм	5763038901	1

Головка торцева шестигранна, 3/8 IN, коротка, RED STRIPE

Хром-ванадієва сталь

Звичайний крутний момент, необхідний для затягування/відкручування болтів і гайок великих діаметрів, зумовлює потребу в дуже міцній сталі. Хром-ванадієвий сплав (суміш двох або більше металів) підвищує стійкість до появи іржі та забезпечує додаткову міцність і твердість у складних умовах експлуатації.

Велике чітке маркування

Забезпечують швидку ідентифікацію, щоб без зусиль знайти потрібний розмір - велика перевага, наприклад, при роботі під автомобілем в умовах недостатнього освітлення.

Паз для утримання торцевої головки

Торцеві головки з набору оснащені канавкою для надійного утримання головки. Це дозволяє безпечно і надійно зафіксувати торцеву головку на квадратному приводі тріскачки, запобігаючи його випадінню.

Міцний захват

Рифлений дизайн торцевих головок, розташованих ззовні, в поєднанні з матовою текстурною хромованою поверхнею забезпечує виняткове зчеплення з інструментом навіть жирними або мокрими руками.

Високоточна конструкція

Малий зазор на торцевій головці дозволяє швидко повертати її, а також захоплювати і прикладати крутний момент до плоских сторін кріплень, а не до кутів. Він також забезпечує викручування зношених

Привід: 3/8 дюйма

Тип приводу: Внутрішній квадрат

Тип наконечника: Для шестигранної головки

Дизайн: Короткий

Матеріал: Хром-ванадієва сталь

Поверхня: Хромована



Розмір	Довжина	Зовнішній діаметр торцевого ключа	Артикул
6 мм	28 мм	10,3 мм	5763038006
7 мм	28 мм	10,8 мм	5763038007
8 мм	28 мм	12 мм	5763038008
9 мм	28 мм	13,3 мм	5763038009
10 мм	28 мм	14,5 мм	5763038010
11 мм	28 мм	15,5 мм	5763038011
12 мм	28 мм	17,8 мм	5763038012
13 мм	28 мм	18,8 мм	5763038013
14 мм	28 мм	19,8 мм	5763038014
15 мм	28 мм	21,8 мм	5763038015
16 мм	28 мм	21,8 мм	5763038016
17 мм	30 мм	23,8 мм	5763038017
18 мм	30 мм	25,8 мм	5763038018
19 мм	30 мм	25,8 мм	5763038019
21 мм	30 мм	27,8 мм	5763038021
22 мм	32 мм	29,8 мм	5763038022
24 мм	32 мм	31,8 мм	5763038024

Головка торцева шестигранна, 3/8 IN, подовжена, RED STRIPE

Хром-ванадієва сталь

Звичайний крутний момент, необхідний для затягування/відкручування болтів і гайок великих діаметрів, зумовлює потребу в дуже міцній сталі. Хром-ванадієвий сплав (суміш двох або більше металів) підвищує стійкість до появи іржі та забезпечує додаткову міцність і твердість у складних умовах експлуатації.

Велике чітке маркування

Забезпечують швидку ідентифікацію, щоб без зусиль знайти потрібний розмір - велика перевага, наприклад, при роботі під автомобілем в умовах недостатнього освітлення.

Паз для утримання торцевої головки

Торцеві головки з набору оснащені канавкою для надійного утримання головки. Це дозволяє безпечно і надійно зафіксувати торцеву головку на квадратному приводі тріскачки, запобігаючи його випадінню.

Міцний захват

Рифлений дизайн торцевих головок, розташованих ззовні, в поєднанні з матовою текстурною хромованою поверхнею забезпечує виняткове зчеплення з інструментом навіть жирними або мокрими руками.

Високоточна конструкція

Малий зазор на торцевій головці дозволяє швидко повертати її, а також захоплювати і прикладати крутний момент до плоских сторін кріплень, а не до кутів. Він також забезпечує викручування зношених

Привід: 3/8 дюйма

Тип приводу: Внутрішній квадрат

Тип наконечника: Шестигранник

Дизайн: Довгий

Довжина: 64 мм

Матеріал: Хром-ванадієва сталь

Поверхня: Хромована



Розмір	Зовнішній діаметр торцевого ключа	Артикул
8 мм	12 мм	5763038108
10 мм	14,5 мм	5763038110
11 мм	15,7 мм	5763038111
13 мм	18,8 мм	5763038113
16 мм	21,8 мм	5763038116
17 мм	23,8 мм	5763038117
18 мм	25,8 мм	5763038118
19 мм	25,8 мм	5763038119
21 мм	27,8 мм	5763038121

Подовжувач 3/8 IN, RED STRIPE

Хром-ванадієва сталь

Звичайний крутний момент, необхідний для затягування/відкручування болтів і гайок великих діаметрів, зумовлює потребу в дуже міцній сталі. Хром-ванадієвий сплав (суміш двох або більше металів) підвищує стійкість до появи іржі та забезпечує додаткову міцність і твердість у складних умовах експлуатації.

Велике чітке маркування

Забезпечують швидку ідентифікацію, щоб без зусиль знайти потрібний розмір - велика перевага, наприклад, при роботі під автомобілем в умовах недостатнього освітлення.

Паз для утримання торцевої головки

Торцеві головки з набору оснащені канавкою для надійного утримання головки. Це дозволяє безпечно і надійно зафіксувати торцеву головку на квадратному приводі тріскачки, запобігаючи його випадінню.

Міцний захват

Рифлений дизайн торцевих головок, розташованих ззовні, в поєднанні з матовою текстурною хромованою поверхнею забезпечує виняткове зчеплення з інструментом навіть жирними або мокрими руками.

Високоточна конструкція

Малий зазор на торцевій головці дозволяє швидко повертати її, а також захоплювати і прикладати крутний момент до плоских сторін кріплень, а не до кутів. Він також забезпечує викручування зношених

Привід: 3/8 дюйма

Розмір наконечника: 3/8 дюйма



Довжина	Артикул
75 мм	5763038075
125 мм	5763038125
250 мм	5763038250

Кардан 3/8 IN, RED STRIPE

Хром-ванадієва сталь

Звичайний крутний момент, необхідний для затягування/відкручування болтів і гайок великих діаметрів, зумовлює потребу в дуже міцній сталі. Хром-ванадієвий сплав (суміш двох або більше металів) підвищує стійкість до появи іржі та забезпечує додаткову міцність і твердість у складних умовах експлуатації.

Велике чітке маркування

Забезпечують швидку ідентифікацію, щоб без зусиль знайти потрібний розмір - велика перевага, наприклад, при роботі під автомобілем в умовах недостатнього освітлення.

Паз для утримання торцевої головки

Торцеві головки з набору оснащені канавкою для надійного утримання головки. Це дозволяє безпечно і надійно зафіксувати торцеву головку на квадратному приводі тріскачки, запобігаючи його випадінню.

Міцний захват

Рифлений дизайн торцевих головок, розташованих ззовні, в поєднанні з матовою текстурною хромованою поверхнею забезпечує виняткове зчеплення з інструментом навіть жирними або мокрими руками.

Високоточна конструкція

Малий зазор на торцевій головці дозволяє швидко повертати її, а також захоплювати і прикладати крутний момент до плоских сторін кріплень, а не до кутів. Він також забезпечує викручування зношених

Привід: 3/8 дюйма

Зовнішній діаметр торцевого ключа: 17,8мм

Довжина: 61 мм

Поверхня: Хромована



Найменування	Артикул
Карданний шарнір 3/8 дюйма	5763038903

Повзунок 3/8 IN з отвором D12.1MM, RED STRIPE

Хром-ванадієва сталь

Звичайний крутний момент, необхідний для затягування/відкручування болтів і гайок великих діаметрів, зумовлює потребу в дуже міцній сталі. Хром-ванадієвий сплав (суміш двох або більше металів) підвищує стійкість до появи іржі та забезпечує додаткову міцність і твердість у складних умовах експлуатації.

Велике чітке маркування

Забезпечують швидку ідентифікацію, щоб без зусиль знайти потрібний розмір - велика перевага, наприклад, при роботі під автомобілем в умовах недостатнього освітлення.

Паз для утримання торцевої головки

Торцеві головки з набору оснащені канавкою для надійного утримання головки. Це дозволяє безпечно і надійно зафіксувати торцеву головку на квадратному приводі тріскачки, запобігаючи його випадінню.

Міцний захват

Рифлений дизайн торцевих головок, розташованих ззовні, в поєднанні з матовою текстурною хромованою поверхнею забезпечує виняткове зчеплення з інструментом навіть жирними або мокрими руками.

Високоточна конструкція

Малий зазор на торцевій головці дозволяє швидко повертати її, а також захоплювати і прикладати крутний момент до плоских сторін кріплень, а не до кутів. Він також забезпечує викручування зношених

Розмір наконечника: 1/2 дюйма

Привід: 3/8 дюйма

Матеріал: Хром-ванадієва сталь

Поверхня: Хромована

Зовнішній діаметр торцевого ключа: 24 мм

Довжина: 44 мм



Найменування	Артикул
Повзунок 3/8 дюйма	5763038904

Перехідник квадрат 5/16, під тріскачку 3/8 IN, RED STRIPE

Хром-ванадієва сталь

Звичайний крутний момент, необхідний для затягування/відкручування болтів і гайок великих діаметрів, зумовлює потребу в дуже міцній сталі. Хром-ванадієвий сплав (суміш двох або більше металів) підвищує стійкість до появи іржі та забезпечує додаткову міцність і твердість у складних умовах експлуатації.

Велике чітке маркування

Забезпечують швидку ідентифікацію, щоб без зусиль знайти потрібний розмір - велика перевага, наприклад, при роботі під автомобілем в умовах недостатнього освітлення.

Паз для утримання торцевої головки

Торцеві головки з набору оснащені канавкою для надійного утримання головки. Це дозволяє безпечно і надійно зафіксувати торцеву головку на квадратному приводі тріскачки, запобігаючи його випадінню.

Міцний захват

Рифлений дизайн торцевих головок, розташованих ззовні, в поєднанні з матовою текстурною хромованою поверхнею забезпечує виняткове зчеплення з інструментом навіть жирними або мокрими руками.

Високоточна конструкція

Малий зазор на торцевій головці дозволяє швидко повертати її, а також захоплювати і прикладати крутний момент до плоских сторін кріплень, а не до кутів. Він також забезпечує викручування зношених

Привід: 3/8 дюйма

Тип приводу: Внутрішній квадрат

Розмір наконечника: 5/16 дюйма

Тип наконечника: Шестигранник

Довжина: 28,5 мм

Довжина насадки: 17 мм

Зовнішній діаметр торцевого ключа: 21,8 мм

Зовнішній діаметр торцевого ключа 2: 14 мм



Найменування	Артикул
Перехідник для біт 3/8 дюйма	5763038906

Головка торцева зовн. TORX, 3/8 IN, RED STRIPE

Хром-ванадієва сталь

Звичайний крутний момент, необхідний для затягування/відкручування болтів і гайок великих діаметрів, зумовлює потребу в дуже міцній сталі. Хром-ванадієвий сплав (суміш двох або більше металів) підвищує стійкість до появи іржі та забезпечує додаткову міцність і твердість у складних умовах експлуатації.

Велике чітке маркування

Забезпечують швидку ідентифікацію, щоб без зусиль знайти потрібний розмір - велика перевага, наприклад, при роботі під автомобілем в умовах недостатнього освітлення.

Паз для утримання торцевої головки

Торцеві головки з набору оснащені канавкою для надійного утримання головки. Це дозволяє безпечно і надійно зафіксувати торцеву головку на квадратному приводі тріскачки, запобігаючи його випадінню.

Міцний захват

Рифлений дизайн торцевих головок, розташованих ззовні, в поєднанні з матовою текстурною хромованою поверхнею забезпечує виняткове зчеплення з інструментом навіть жирними або мокрими руками.

Високоточна конструкція

Малий зазор на торцевій головці дозволяє швидко повертати її, а також захоплювати і прикладати крутний момент до плоских сторін кріплень, а не до кутів. Він також забезпечує викручування зношених

Привід: 3/8 дюйма

Тип приводу: Внутрішній квадрат

Тип наконечника: Для зовнішнього TX

Довжина: 28 мм

Матеріал: Хром-ванадієва сталь

Поверхня: Хромована



Розмір	Зовнішній діаметр торцевого ключа	Артикул
E10	12,8 мм	5763038210
E11	13,4 мм	5763038211
E12	14,5 мм	5763038212
E14	15,6 мм	5763038214
E16	19,8 мм	5763038216
E18	21,8 мм	5763038218

Свічкова головка 3/8 IN, RED STRIPE

Хром-ванадієва сталь

Звичайний крутний момент, необхідний для затягування/відкручування болтів і гайок великих діаметрів, зумовлює потребу в дуже міцній сталі. Хром-ванадієвий сплав (суміш двох або більше металів) підвищує стійкість до появи іржі та забезпечує додаткову міцність і твердість у складних умовах експлуатації.

Велике чітке маркування

Забезпечують швидку ідентифікацію, щоб без зусиль знайти потрібний розмір - велика перевага, наприклад, при роботі під автомобілем в умовах недостатнього освітлення.

Паз для утримання торцевої головки

Торцеві головки з набору оснащені канавкою для надійного утримання головки. Це дозволяє безпечно і надійно зафіксувати торцеву головку на квадратному приводі тріскачки, запобігаючи його випадінню.

Міцний захват

Рифлений дизайн торцевих головок, розташованих ззовні, в поєднанні з матовою текстурною хромованою поверхнею забезпечує виняткове зчеплення з інструментом навіть жирними або мокрими руками.

Високоточна конструкція

Малий зазор на торцевій головці дозволяє швидко повертати її, а також захоплювати і прикладати крутний момент до плоских сторін кріплень, а не до кутів. Він також забезпечує викручування зношених

Довжина: 64 мм

Матеріал: Хром-ванадієва сталь

Вага виробу (1 шт.): 150 г



Розмір	Зовнішній привід	Артикул
16 мм	WS16	5763038516
18 мм	WS18	5763038518
21 мм	WS21	5763038521



РУЧНИЙ ІНСТРУМЕНТ RED STRIPE

ТОВ «ВЮРТ-УКРАЇНА»
Телефон +38 044 585 98 93
E-mail: office@wurth.ua



Січень	01	Лютий	02	Березень	03	Квітень	04	Травень	05	Червень	06
Пн 1 8 15 22 29		Пн 5 12 19 26		Пн 4 11 18 25		Пн 1 8 15 22 29		Пн 6 13 20 27		Пн 3 10 17 24	
Вт 2 9 16 23 30		Вт 6 13 20 27		Вт 5 12 19 26		Вт 2 9 16 23 30		Вт 7 14 21 28		Вт 4 11 18 25	
Ср 3 10 17 24 31		Ср 7 14 21 28		Ср 6 13 20 27		Ср 3 10 17 24		Ср 1 8 15 22 29		Ср 5 12 19 26	
Чт 4 11 18 25		Чт 1 8 15 22 29		Чт 7 14 21 28		Чт 4 11 18 25		Чт 2 9 16 23 30		Чт 6 13 20 27	
Пт 5 12 19 26		Пт 2 9 16 23		Пт 1 8 15 22 29		Пт 5 12 19 26		Пт 3 10 17 24 31		Пт 7 14 21 28	
Сб 6 13 20 27		Сб 3 10 17 24		Сб 2 9 16 23 30		Сб 6 13 20 27		Сб 4 11 18 25		Сб 1 8 15 22 29	
Нд 7 14 21 28		Нд 4 11 18 25		Нд 3 10 17 24 31		Нд 7 14 21 28		Нд 5 12 19 26		Нд 2 9 16 23 30	
Липень	07	Серпень	08	Вересень	09	Жовтень	10	Листопад	11	Грудень	12
Пн 1 8 15 22 29		Пн 5 12 19 26		Пн 2 9 16 23 30		Пн 7 14 21 28		Пн 4 11 18 25		Пн 2 9 16 23 30	
Вт 2 9 16 23 30		Вт 6 13 20 27		Вт 3 10 17 24		Вт 1 8 15 22 29		Вт 5 12 19 26		Вт 3 10 17 24 31	
Ср 3 10 17 24 31		Ср 7 14 21 28		Ср 4 11 18 25		Ср 2 9 16 23 30		Ср 6 13 20 27		Ср 4 11 18 25	
Чт 4 11 18 25		Чт 1 8 15 22 29		Чт 5 12 19 26		Чт 3 10 17 24 31		Чт 7 14 21 28		Чт 5 12 19 26	
Пт 5 12 19 26		Пт 2 9 16 23 30		Пт 6 13 20 27		Пт 4 11 18 25		Пт 1 8 15 22 29		Пт 6 13 20 27	
Сб 6 13 20 27		Сб 3 10 17 24 31		Сб 7 14 21 28		Сб 5 12 19 26		Сб 2 9 16 23 30		Сб 7 14 21 28	
Нд 7 14 21 28		Нд 4 11 18 25		Нд 1 8 15 22 29		Нд 6 13 20 27		Нд 3 10 17 24		Нд 1 8 15 22 29	

READY FOR WORK