

950/9 Hex-Plus 6 SB Набор Г-образных ключей, метрических, BlackLaser



- в практичном зажиме из износостойкого материала
- Hex-Plus продлевает жизнь винтов с внутренним шестигранником
- BlackLaser для отличной защиты от коррозии и для более долгого срока службы
- нанесенная лазером, а потому износостойкая маркировка размера Г-образного ключа

Артикул	WE-073596
950 PKL BM	1 × 1,5 × 90; 1 × 2,0 × 100; 1 × 2,5 × 112; 1 × 3,0 × 126; 1 × 4,0 × 140; 1 × 5,0 × 160; 1 × 6,0 × 180; 1 × 8,0 × 200; 1 × 10,0 × 219

950/9 Hex-Plus 3 Набор Г-образных ключей, метрических, хромированных



- набор Г-образных ключей под внутренний шестигранник
- Hex-Plus продлевает жизнь винтов с внутренним шестигранником
- отличная защита от коррозии за счет хромирования стержня
- благодаря маркировке размера Г-образный ключ всегда легко отыскать
- износостойкий материал зажима для большого срока службы

Артикул	WE-133163
950 PKS	1 × 1,5 × 50; 1 × 2,0 × 56; 1 × 2,5 × 63; 1 × 3,0 × 71; 1 × 4,0 × 80; 1 × 5,0 × 90; 1 × 6,0 × 100; 1 × 8,0 × 112; 1 × 10,0 × 125

950 SPKL/7B SM Multicolour Magnet Набор Г-образных ключей, дюймовых, BlackLaser



7 предметов, в двухкомпонентном зажиме. Часто для удержания винта ключом помогает намагничивание инструмента. Зажимы фирмы Wera с приспособлением для намагничивания позволяют быстро воспользоваться таким преимуществом

Применение: винты с внутренним шестигранником
Исполнение: BlackLaser, в пластиковой оболочке. Цветовая кодировка и лазерная маркировка размера помогают легко отыскать нужный ключ
Профиль: Hex-Plus, шестигранная шариковая головка на длинном стержне

Артикул	WE-022534
950 SPKL	1 × 1,5 × 90; 1 × 2,0 × 101; 1 × 2,5 × 112; 1 × 3,0 × 123; 1 × 4,0 × 137; 1 × 5,0 × 154; 1 × 6,0 × 172

950 PKL/9 SM N Набор Г-образных ключей, метрических, хромированных



9 предметов, в двухкомпонентном зажиме

Применение: винты с внутренним шестигранником
Исполнение: хромированные
Профиль: Hex-Plus, шестигранная шариковая головка на длинном стержне

Артикул	WE-022087
950 PKL	1 × 1,5 × 90 ¹⁾ ; 1 × 2,0 × 100; 1 × 2,5 × 112; 1 × 3,0 × 126; 1 × 4,0 × 140; 1 × 5,0 × 160; 1 × 6,0 × 180; 1 × 8,0 × 200; 1 × 10,0 × 219

1) Обычный шестигранный профиль

