

### Извлекатель гаек

- Простое извлечения гаек из торцовых головок Wera HF
- Для простого извлечения гаек из торцовых головок с фиксирующей функцией (1/4", 3/8", 1/2")
- С шестигранным краем ручки для защиты от перекачивания

### Извлекатель гаек



	EAN					
Code	4013288	mm	mm			
05050005001	192554	14,0	43,0			1

### Belt A 4 Набор торцовых головок Zyklop, 1/4"

- Набор из 9 торцовых головок 1/4", на поясе из прочной материи
- Для использования в ручном и машинном режимах (без удара / non impact)
- Поворотный механизм с лёгким ходом для надёжной фиксации и лёгкого извлечения отвёрточных головок
- С индикаторами инструментов „Take it easy“: Цветовая кодировка размеров
- Подходит для крепления на стене, полке, инструментальной тележке и системе Wera 2go

### Belt A 4 Набор торцовых головок Zyklop, 1/4"



Code	EAN			
05003883001	190789			1
			<b>8790 HMA</b> 1x 5,0x23,0; 1x 5,5x23,0; 1x 6,0x23,0; 1x 7,0x23,0; 1x 8,0x23,0; 1x 10,0x23,0; 1x 11,0x23,0; 1x 12,0x23,0; 1x 13,0x23,0	
			<b>Belt A 0/9</b> 1x 39,0x238,0	
			<b>K30</b> 1x 30,0x200,0	

### Belt A Imperial 1 Набор отвёрточных головок Zyklop, для внутреннего шестигранника, с фиксирующей функцией, 1/4"



Code	EAN			
05003884001	194992			1
			<b>8740 A</b> 1x 5/64"x28,0; 1x 3/32"x28,0; 1x 7/64"x28,0	
			<b>8740 A HF</b> 1x 1/8"x28,0; 1x 9/64"x28,0; 1x 5/32"x28,0; 1x 3/16"x28,0; 1x 7/32"x28,0; 1x 1/4"x28,0	
			<b>Belt A 0/9</b> 1x 39,0x238,0	
			<b>K30</b> 1x 30,0x200,0	

### 8790 HMA Deep Торцовая головка 1/4"

Торцовая головка длинной формы для работы в ручном и машинном режимах с приводом 1/4" (ISO 2725-ч.3), с канавкой под шариковый фиксатор; для винтов и гаек с наружным шестигранником. Для работы в ручном и машинном режимах (неударного действия), в том числе для деталей в глубоких отверстиях и выступающих резьбовых шпилек. С идентификатором инструментов Take it easy: цветовая кодировка размера для простого и быстрого отбора нужного инструмента. Надёжный контакт при хвате даже маслянистыми руками. Шестигранный профиль служит для передачи больших усилий и воздействует на грани гайки или головки винта меньше, чем профиль в форме двойного шестигранника. Кроме того, трещотки с тонким механизмом зацепления благодаря малому углу возврата делают использование профиля с двойным шестигранником излишним даже при работе в ограниченном пространстве.

- Длинная торцовая головка для работы с деталями в глубоких отверстиях и выступающими резьбовыми шпильками в ограниченном пространстве
- Шестигранный профиль служит для точного завинчивания с передачей больших усилий при сохранении целостности профиля
- С индикаторами инструментов „Take it easy“: Цветовая кодировка размеров
- Накатка в тыльной части для лучшего контакта с пальцами
- Для работы в ручном и машинном режимах (неударного действия), с канавкой под шариковый фиксатор
- Хромованадиевая сталь с матовым хромированным покрытием