

Бelt В VDE (матерчатый), на 10 инструментов, неуккомплектованный

- Неуккомплектованный матерчатый пояс на 10 торцовых / отвёрточных головок VDE 3/8"
- С карабином
- Поворотный механизм с лёгким ходом для надёжной фиксации и лёгкого извлечения отвёрточных головок
- Подходит для крепления на стене, полке, инструментальной тележке и системе Wera 2go

Бelt В VDE (матерчатый), на 10 инструментов, неуккомплектованный



Code	EAN		
05003982001	4013288 210913		1
		Бelt В VDE 0/10 1x 71,0x209,0	
		К30 1x 30,0x200,0	

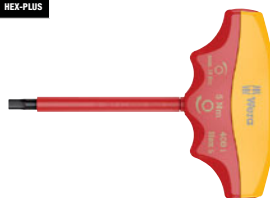
400 i VDE Нех Индикатор крутящего момента

Индикатор момента затяжки Wera VDE, с фиксированным значением, под внутренний шестигранник. С защитой от случайного вмешательства в настройки. Надёжная проскальзывающая муфта срабатывает с отчётливо слышимым и ощущаемым сигналом при достижении установленного значения, и превышение нужного момента затяжки исключено. Многократный запас момента силы при отвинчивании по сравнению с установленным значением, за счёт этого для отвинчивания деталей, как правило, нет необходимости использовать дополнительный инструмент. Форма ручки хорошо подходит под ладонь, пальцы ложатся в округлые выемки для захвата. За счёт этого обеспечивается оптимальная и эргономичная передача усилия. Поштучная проверка инструментов по стандарту IEC 60900 под напряжением 10000 В для безопасной работы на оборудовании под напряжением 1000 В.

- Индикатор момента затяжки с изолированной поперечной ручкой VDE, с поштучной проверкой, для безопасной работы до 1000 В
- Поперечная ручка идеально подходит для завинчивания с контролем момента затяжки и приложения высоких усилий при отвинчивании
- Безупречный результат завинчивания благодаря проскальзывающей муфте без риска перетяжки и с точной передачей момента затяжки
- Слышимый и ощущаемый щелчок по достижении установленного крутящего момента
- С защитой от случайного вмешательства в настройки



400 i VDE Нех Индикатор крутящего момента



	EAN							
Code	4013288	Nm	mm	mm	mm	mm	mm	
05004980001	206398	4,0	5,0	90	48	100	3 1/2"	1
05004981001	206114	5,0	5,0	90	48	100	3 1/2"	1