

## Cacciavite dinamometrico, 2,4-4,0 Nm, 9 x 2,4 Nm x 2,8 Nm x 3,2 Nm x 3,6 Nm x 4,0 Nm x 192 mm



Impugnatura per cacciavite dinamometrico con isolamento VDE e attacco esagonale da 9 mm; esclusivamente per lame intercambiabili Wera Kraftform Kompakt VDE. Per l'avvitamento professionale/la regolazione fine E per l'avvitamento a coppia controllata. Funzione di coppia di serraggio antiscivolo e non eccessiva per avvitare con la mano destra/sinistra. Con cinque coppie di serraggio selezionabili a destra/sinistra (2,4; 2,8; 3,2; 3,6; 4,0 Nm), che possono essere impostate con estrema rapidità. Una posizione fissa (blocco della coppia) per coppie di serraggio/allentamento illimitate. Con manicotto a ruota libera per una buona guida dell'utensile durante il processo di avvitamento.

- Utensile manuale VDE 7516 con 5 valori preimpostati (2,4; 2,8; 3,2; 3,6; 4,0 Nm).
- Velocità: impostazione estremamente rapida delle coppie di serraggio
- Sicurezza: funzione di coppia per il serraggio in senso orario/antiorario che non può essere sovraserrato
- Funzione di blocco della coppia: per coppie di allentamento e di serraggio elevate, senza coppia di serraggio
- Con bussola a ruota libera e supporto per lame intercambiabili Wera VDE

Articolo n.	<b>WL90440</b>
Modello	7516 VDE Kraftform Safe-Torque Speed
Produttore	WERA
Codice articolo del produttore	05075876001
Dati del produttore GPSR	WERA Werkzeuge GmbH Korzerter Strasse 21-25 DE-42349 Wuppertal-Cronenberg www.wera.de
Lunghezza	199 mm
Larghezza	66 mm
Altezza	36 mm

Lunghezza con imballaggio	199 mm
Larghezza con imballaggio	66 mm
Altezza con imballaggio	36 mm
Unità di vendita	1 Pezzo
Unità di contenuto	1 Pezzo
Incl. batteria	No
VDE	Sì
Conforme alle ESD	No
Coppia	2,4 – 4 Nm