

Momentschroevendraaier, 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



VDE-geïsoleerd draaimomentschroevendraaierhandvat met 9 mm binnenzeskant; exclusief voor Wera Kraftform Kompakt VDE wisselklingen. Voor professioneel schroeven/fijn afstellen EN voor koppelgestuurd schroeven. Slipvrije, niet te strak aandraaimomentfunctie voor rechts-/linkshandig aandraaien. Met vijf selecteerbare aandraaimomenten rechts/links (2,4; 2,8; 3,2; 3,6; 4,0 Nm), die zeer snel kunnen worden ingesteld. Eén vaste positie (koppelvergrendeling) voor onbeperkt los-/vastdraaien. Met vrijloophuls voor een goede geleiding van het gereedschap tijdens het schroeven.

- VDE draaimoment handgereedschap 7516 met 5 vooringestelde waarden (2,4; 2,8; 3,2; 3,6; 4,0 Nm)
- Snelheid: Extreem snelle instelling van de aandraaimomenten
- Veilig: draaimomentfunctie voor rechtsom/anticlockwise aanhalen die niet kan worden overgedraaid
- Koppelvergrendelfunctie: voor hoge los- en vastdraaimomenten zonder koppel
- Met vrijloophuls en houder voor Wera VDE wisselklingen

Artikelnr.	WL90440
Model	7516 VDE Kraftform Safe-Torque Speed
Fabrikant	WERA
Fabrikant artikelnr.	05075876001
GPSR-fabrikantgegevens	WERA Werkzeuge GmbH Korzter Strasse 21-25 DE-42349 Wuppertal-Cronenberg www.wera.de
Lengte	199 mm
Breedte	66 mm
Hoogte	36 mm
Lengte met verpakking	199 mm

Products for the electronic industry



Breedte met verpakking	66 mm
Hoogte met verpakking	36 mm
Verkoopeenheid	1 stuk
Inhoudseenheid	1 stuk
Incl. batterij	nee
VDE	ja
ESD-compatibel	nee
Koppel	2,4 – 4 Nm

