

## VDE-geïsoleerde schroevendraaier met gereduceerde klingdiameter, Pozidriv/gleuf, # 1 x 80 mm



Wera VDE-schroevendraaiers met meercomponenten handgreep Kraftform Plus voor snel en zacht werken: Harde greepzones voor hoge werksnelheid, terwijl zachte greepzones een hoge draaimomentoverbrenging garanderen. Combinatieprofiel sleuf- en Pozidriv\*, speciaal voor gebruik met klemmenblokken, zekeringkasten, schakelaars en relais. Apparaattest op 10.000 V voor veilig werken bij de toegestane spanning van 1.000 V. De zeskantige afrolbeveiliging voorkomt hinderlijk weggrollen op de werkplek.

- Geïsoleerde bladen voor veilig werken tot 1.000 volt
- Harde greepzones voor hoge werksnelheid, zachte greepzones voor hoge koppeloverdracht
- Met handgreepmarkering om het gereedschap gemakkelijker te vinden en sorteren
- Met zeskantige afrolbeveiliging om weggrollen te voorkomen
- Met gereduceerde bladdiameter; Pozidriv/gleuf combinatieprofiel

<b>Artikelnr.</b>	<b>WL88502</b>
Model	165 iS PZ/S VDE
Fabrikant	WERA
Fabrikant artikelnr.	05006465001
GPSR-fabrikantgegevens	WERA Werkzeuge GmbH Korzter Strasse 21-25 DE-42349 Wuppertal-Cronenberg www.wera.de
Lengte	178 mm
Breedte	33 mm
Hoogte	33 mm
Lengte met verpakking	246 mm
Breedte met verpakking	89 mm
Hoogte met verpakking	62 mm

Verkoopeenheid	1 stuk
Inhoudseenheid	1 stuk
Incl. batterij	nee
VDE	ja
Schroeftype	#1 (Pozidriv/gleuf)
ESD-compatibel	nee
Gereedschapslengte	80 mm

## Autres versions

Artikelnr.	Schroeftype
<b>WL88502</b>	<b>#1 (Pozidriv/gleuf)</b>
WL88503	#2 (Pozidriv/gleuf)