

VDE-geïsoleerde dopsleutel, 8 x 125 mm

Wera VDE dopsleutel met meercomponenten Kraftform handgreep voor snel en voorzichtig werken: Harde greepzones voor hoge werksnelheid, terwijl zachte greepzones een hoge draaimomentoverbrenging garanderen. Stuktest bij 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
- Meer-componenten Kraftform handgreep voor snel en ergonomisch bevestigen
- Met greepmarkering om het gereedschap gemakkelijker te vinden en sorteren
- Met zeskantige afrolbeveiliging om weggrollen te voorkomen
- Verzinkt

Artikelnr.	WL88356
Model	190 i VDE
Fabrikant	WERA
Fabrikant artikelnr.	05005315001
GPSR-fabrikantgegevens	WERA Werkzeuge GmbH Korzelter Strasse 21-25 DE-42349 Wuppertal-Cronenberg www.wera.de
Lengte	230 mm
Breedte	33 mm
Hoogte	33 mm
Lengte met verpakking	274 mm
Breedte met verpakking	122 mm
Hoogte met verpakking	40 mm
Verkoopeenheid	1 stuk
Inhoudseenheid	1 stuk
Incl. batterij	nee
VDE	ja
ESD-compatibel	nee
Gereedschapslengte	125 mm
Sleutelmaat	8 mm

Autres versions

Artikelnr.	Sleutelmaat
WL88353	5 mm
WL88354	6 mm
WL88355	7 mm
WL88356	8 mm
WL88357	9 mm
WL88358	10 mm
WL88359	11 mm
WL88360	12 mm
WL88361	13 mm