

Sechskant-Kugelkopf-Bit für Innensechskantschrauben, 6 x 25 mm



Zähharte Wera Bits für Innensechskantschrauben, für den universellen Einsatz. Durch die kugelförmigen Abtriebsprofile ist ein Auslenken oder Schwenken der Werkzeugachse zur Schraubenachse möglich, so dass dadurch "um die Ecke" geschraubt werden kann.

1/4"-Sechskant, passend für Halter nach DIN ISO 1173-D 6,3.

- Für Innensechskantschrauben
- Sechskant-Kugelkopf für Arbeiten in schwierigen Einbaulagen
- Zähhart, für den universellen Einsatz
- 1/4" Sechskant-Antrieb (Wera Anschluss-Reihe 1)

Artikel-Nr.	WL89582
Modell	842/1 Z
Hersteller	WERA
Hersteller-Artikel-Nr.	05056358001
GPSR Herstellerdaten	WERA Werkzeuge GmbH Korzerter Strasse 21-25 DE-42349 Wuppertal-Cronenberg www.wera.de
Länge	25 mm
Breite	7 mm
Höhe	7 mm
Länge mit Verpackung	58 mm
Breite mit Verpackung	34 mm
Höhe mit Verpackung	15 mm

Products for the electronic industry



Verkaufseinheit	1 Stück
Inhaltseinheit	1 Stück
Bit-Länge	25 mm
VDE	nein
ESD gerecht	nein
Innensechskant	6 mm

Weitere Ausführungen

Artikel-Nr.	Innensechskant
WL89578	2,5 mm
WL89579	3 mm
WL89580	4 mm
WL89581	5 mm
WL89582	6 mm