

Chiave poligonale VDE

12161 VDE



Nr. art 44190010

GTIN 4018754254026

Modello 12161 VDE 10



Designazione.

Chiave poligonale VDE Mis. 10mm

Descrizione.

- Chrome-Alloy-Steel, cromate
- VDE isolato fino a 1000 V
- DIN EN 60900
- on isolamento di protezione secondo IEC 900 - AC/1000 V

Vantaggi.

DIN EN 60900

Tecnologie e caratteristiche.



Anti-Slip-Drive

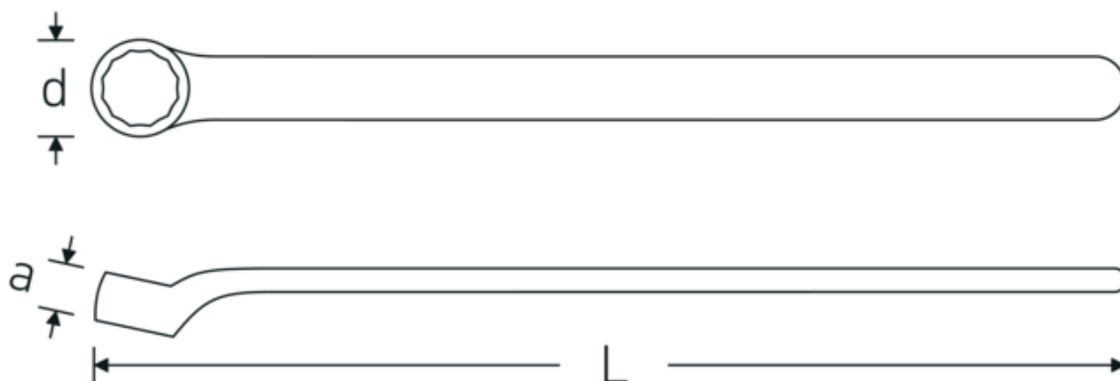
Lo speciale profilo AS-Drive consente un'elevata trasmissione di forza sulle parti piatte di viti e bulloni senza danneggiarli. In questo modo si evita anche di spanare la testa della vite.



Anelli a pareti sottili

Il diametro sottile delle pareti dei nostri anelli facilita il lavoro in spazi ristretti. I lati degli anelli sono più alti dei dadi standard per evitare inceppamenti.

Disegno tecnico.



Attributi tecnici.

a	13 mm
d	19,6 mm
DIN	DIN EN 60900
Lunghezza mm (L)	147,6 mm
Larghezza tra le piastre 1 [mm]	10 mm

Dati logistici.

Profondità mm (IFS)	142
Larghezza mm (IFS)	17
Altezza mm (IFS)	11
Lunghezza (imballata, mm)	143
Larghezza (imballata, mm)	18
Altezza (imballata, mm)	15
Volume (imballato, dm ³)	0.03861 dm ³
N° Art.	44190010
Peso (lordo, kg)	0,050
Peso PAP (kg)	0,000
Peso PVC (kg)	0,000
GTIN	4018754254026
Paese di origine AWR	GERMANY
Regione di origine	Nordrhein-Westfalen
RAEE/Legge sull'elettricità	nicht ear-pflichtig
N. tariffa doganale	82041100
Standard di imballaggio	1
Peso [mm]	48 g

Varianti.

N° Art.	Nr. modello (ERP)	Designazione	GTIN
44190010	12161 VDE 10	Chiave poligonale VDE Mis. 10mm	4018754254026
44190013	12161 VDE 13	Chiave poligonale VDE Mis. 13mm	4018754254033
44190014	12161 VDE 14	Chiave poligonale VDE Mis. 14mm	4018754254040

44190017	12161 VDE 17	Chiave poligonale VDE Mis. 17mm	4018754254057
44190019	12161 VDE 19	Chiave poligonale VDE Mis. 19mm	4018754254064
44190022	12161 VDE 22	Chiave poligonale VDE Mis. 22mm	4018754254071

Codice GTIN.

