

VDE-Einringschlüssel

12161 VDE



Art.-Nr. 44190017

GTIN **4018754254057**Modell **12161 VDE 17**







Bezeichnung.

VDE-Einringschlüssel SW 17mm

Eigenschaften.

- metrische Schlüsselweiten
- Doppelsechskant mit AS-Drive-Profil
- VDE-isoliert bis 1.000 V
- schutzisoliert nach IEC 60900-AC 1.000 V / DC 1.500 V
- Chrome Alloy Steel, verchromt

Technologien und Leistungsmerkmale.



Anti-Slip-Drive

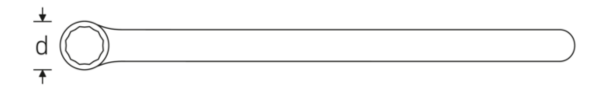
Das AS-Drive-Profil ermöglicht hohe Kraftübertragungen auf die Flanken von Schrauben und Muttern, ohne diese zu beschädigen. Damit wird das Abrunden des Schraubenkopfes verhindert.

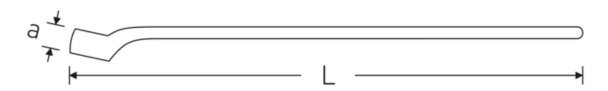


Dünnwandige Ringe

Die geringe Wandstärke unserer Ringe erleichtert das Arbeiten an schwer zugänglichen Schraubstellen. Die Ringseiten sind höher als bei genormten Muttern, was ein Festklemmen ausschließt.

Technische Zeichnung.





Technische Attribute.

Logistikdaten.

a	17 mm	Tiefe mm (IFS)	210
d	29,1 mm	Breite mm (IFS)	27
DIN	DIN EN 60900	Höhe mm (IFS)	12
Länge mm (L)	208,3 mm	WEEE/ElektroG	nicht ear-pflichtig
Schlüsselweite 1 [mm]	17 mm	Länge (verpackt, mm)	210
		Breite (verpackt, mm)	30
		Höhe (verpackt, mm)	22
		Volumen (verpackt, dm3)	0.1386 dm3
		ArtNr.	44190017
		Gewicht (brutto, kg)	0,150
		Gewicht PAP (kg)	0,000
		Gewicht PVC (kg)	0,005
		GTIN	4018754254057
		Ursprungsland AWR	GERMANY
		Ursprungsregion	Nordrhein-Westfalen
		Zolltarifnr.	82041100
		Packnorm	1
		Gewicht (g)	144 g

Varianten.

ArtNr.	Modell-Nr. (ERP)	Bezeichnung	GTIN
44190010	12161 VDE 10	VDE-Einringschlüssel SW 10mm	4018754254026
44190013	12161 VDE 13	VDE-Einringschlüssel SW 13mm	4018754254033
44190014	12161 VDE 14	VDE-Einringschlüssel SW 14mm	4018754254040

44190017	12161 VDE 17	VDE-Einringschlüssel SW 17mm	4018754254057
44190019	12161 VDE 19	VDE-Einringschlüssel SW 19mm	4018754254064
44190022	12161 VDE 22	VDE-Einringschlüssel SW 22mm	4018754254071

GTIN-Code.

