

Sicherungsringzange für Innenringe in Bohrungen, schwarz atramentiert, 320 mm



Weitere Ausführungen

Artikel-Nr.	Spitzendurchmesser	Werkzeuglänge
WL61496	0,9 mm	140 mm
WL61497	1,3 mm	140 mm
WL61498	1,8 mm	180 mm
WL61499	2,3 mm	225 mm
WL61500	3,2 mm	320 mm

Beschreibung

Kräftige Form, geschmiedet. Abrutschhemmende, stabile Spitzen. gerade Spitzen. DIN 5256 C; gerade Spitzen. - Form: 1 - Kapazität für Bohrungsdurchmesser: Ø 85 - 140mm - Spitzen (Durchmesser): Ø 3,2mm

- Kräftige Form, geschmiedet
- Abrutschhemmende, stabile Spitzen

Produktdetails

Artikel-Nr.	WL61500
Modell	44 11 J4
Hersteller	KNIPEX
Hersteller-Artikel-Nr.	44 11 J4
Abmessungen (LxBxH)	320 mm x 54 mm x 17 mm

Products for the electronic industry



Verkaufseinheit	Stück
Normen	DIN 5256 C
RoHS konform	nein
Oberfläche	schwarz atramentiert
VDE	nein
Spitzendurchmesser	3,2 mm
ESD gerecht	nein
Werkzeuglänge	320 mm
Beschreibung Kopf	poliert
Griff Ausprägung	mit Kunststoff überzogen
Zangenart	Sicherungsringzange