

Präzisions-Sicherungsringzange für Außenringe auf Wellen, grau atramentiert, 130 mm



Weitere Ausführungen

Artikel-Nr.	Spitzendurchmesser	Werkzeuglänge
WL61589	0,9 mm	130 mm
WL61590	1,3 mm	130 mm
WL61591	1,8 mm	165 mm
WL61592	2,3 mm	210 mm
WL61593	3,2 mm	305 mm

Beschreibung

Präzisions-Sicherungsringzange hoch belastbar im Dauereinsatz: bis zu 10-fach höhere Standzeit gegenüber angedrehten Spitzen. Mit eingesetzten Spitzen für sicheres Arbeiten. Große Auflageflächen an den Spitzen: keine Verwindung der Ringe, leichte Montage. Geschraubtes Gelenk: präziser, spielfreier Gang der Zange. Im Gelenk liegende Öffnungsfeder, geschützt und unverlierbar. Rutschhemmender Kunststoffüberzug an den Griffen. gewinkelte Spitzen. - Kapazität für Wellendurchmesser: Ø 10 - 25mm - Form: 2 - Spitzen (Durchmesser): 1,3mm

- Große Auflageflächen an den Spitzen: keine Verwindung der Ringe, leichte Montage
- Geschraubtes Gelenk: präziser, spielfreier Gang der Zange
- Im Gelenk liegende Öffnungsfeder, geschützt und unverlierbar

- Rutschhemmender Kunststoffüberzug an den Griffen

Produktdetails

Artikel-Nr.	WL61590
Modell	49 21 A11
Hersteller	KNIPEX
Hersteller-Artikel-Nr.	49 21 A11
Abmessungen (LxBxH)	135 mm x 63 mm x 11 mm
Verkaufseinheit	Stück
Normen	DIN 5254 B
RoHS konform	nein
Oberfläche	grau atramentiert
ESD gerecht	nein
VDE	nein
Backenwinkel	Backen, gewinkelt, 90°
Spitzendurchmesser	1,3 mm
Werkzeuglänge	130 mm
Griff Ausprägung	mit rutschhemmendem Kunststoff überzogen
Zangenart	Sicherungsringzange