

Monierzange (Rabitz- oder Flechterzange), schwarz atramentiert, 300 mm



Weitere Ausführungen

Artikel-Nr.	Länge der Schneiden	Werkzeuglänge
WL62355	21 mm	200 mm
WL62356	12 mm	220 mm
WL62357	23 mm	220 mm
WL62358	25 mm	250 mm
WL62359	25 mm	280 mm
WL62360	25 mm	300 mm

Beschreibung

Zum Verdrillen und Schneiden von Bindedraht von der Rolle in einem Arbeitsgang: schnell, zuverlässig und kostengünstig. Schneiden zusätzlich gehärtet, Schneidhärte ca. 61 HRC. - Schneidwerte mittelharter Draht (Durchmesser): Ø 3,1 - Schneidwerte harter Draht (Durchmesser): Ø 1,8 - Schneidlänge mm: 25mm

- Zum Verdrillen und Schneiden von Bindedraht von der Rolle in einem Arbeitsgang: schnell, zuverlässig und kostengünstig
- Schneiden zusätzlich gehärtet, Schneidhärte ca. 61 HRC

Produktdetails

Artikel-Nr.	WL62360
Modell	99 00 300
Hersteller	KNIPEX
Hersteller-Artikel-Nr.	99 00 300

Products for the electronic industry



Abmessungen (LxBxH)	300 mm x 49 mm x 25 mm
Verkaufseinheit	Stück
Normen	DIN ISO 9242
RoHS konform	nein
Oberfläche	schwarz atramentiert
VDE	nein
ESD gerecht	nein
Werkzeuglänge	300 mm
Beschreibung Kopf	poliert
Länge der Schneiden	25 mm
Schneidelänge	25 mm
Schneidwert Drahtdurchmesser hart	1,8 mm
Schneidwert Drahtdurchmesser mittel	3,1 mm
Zangenart	Monierzange