

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, Schneidenhärte ca. 61 HRC. - Schneidwerte mittelharter Draht (Durchmesser): Ø 3,1 - Schneidwerte harter Draht (Durchmesser): Ø 1,8 - Schneidenlänge mm: 25mm

- Zum Verdrillen und Schneiden von Bindedraht von der Rolle in einem Arbeitsgang: schnell, zuverlässig und kostengünstig
- Schneiden zusätzlich gehärtet, Schneidenhärte 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







