

## Kraft-Monierzange hochübersetzt, schwarz atramentiert, 250 mm



25 % Kraftersparnis im Vergleich mit herkömmlichen, gleich großen Monierzangen. auch zum Binden tiefliegender Eisen durch ihre besonders schlanke Form. Zum Fixieren von Moniereisen mit Bindedraht von der Rolle. Verdrillen und Abschneiden des Drahts in einem Arbeitsgang. Hoch übersetztes Gelenk, dadurch belastungsarmes Arbeiten auch bei Verwendung dickerer Bindedrähte. Entlastung von Sehnen und Muskulatur durch starke Dämpfung des Schnittschlags nach Durchtrennen des Bindedrahtes. Schneiden zusätzlich gehärtet, Schneidhärte ca. 61 HRC. - Schneidwert harter Draht (Durchmesser): Ø 1,8mm - Schneidwert mittelharter Draht (Durchmesser): Ø 3,3mm - Kopfbreite (W3): 25,0mm

- Zum Fixieren von Moniereisen mit Bindedraht von der Rolle
- Verdrillen und Abschneiden des Drahts in einem Arbeitsgang
- Hoch übersetztes Gelenk, dadurch belastungsarmes Arbeiten auch bei Verwendung dickerer Bindedrähte
- Entlastung von Sehnen und Muskulatur durch starke Dämpfung des Schnittschlags nach Durchtrennen des Bindedrahtes
- Schneiden zusätzlich gehärtet, Schneidhärte ca. 61 HRC

<b>Artikel-Nr.</b>	<b>WL62364</b>
Modell	99 10 250
Hersteller	KNIPEX
Hersteller-Artikel-Nr.	99 10 250
GPSR Herstellerdaten	KNIPEX-Werk Oberkamper Strasse 13 DE-42349 Wuppertal-Cronenberg www.knipex.de
Länge	250 mm
Breite	49 mm

Höhe	25 mm
Länge mit Verpackung	264 mm
Breite mit Verpackung	94 mm
Höhe mit Verpackung	51 mm
Volumen mit Verpackung	1,266 dm <sup>3</sup>
Verkaufseinheit	1 Stück
Inhaltseinheit	1 Stück
Art der Verpackung	Einzelpackung
Normen	DIN ISO 9242
RoHS konform	nein
Oberfläche	schwarz atramentiert
VDE	nein
ESD gerecht	nein
Werkzeuglänge	250 mm
Beschreibung Kopf	poliert
Länge der Schneiden	23 mm
Schneidwert Drahtdurchmesser (hart)	1,8 mm
Schneidwert Drahtdurchmesser (mittel)	3,3 mm
Zangenart	Monierzange

## Weitere Ausführungen

Artikel-Nr.	Werkzeuglänge
<b>WL62364</b>	<b>250 mm</b>
WL62365	300 mm