

Mini-Wasserpumpenzange

6515



Art.-Nr. 65156125
GTIN 4018754281251
Modell 6515

Bezeichnung. Mini-Wasserpumpenzange W.25mm L.125mm

Eigenschaften.

- kompakte Ausführung mit schlanker Kopfform für den Einsatz in beengten Arbeitsbereichen
- selbstklemmend am Werkstück, kraftsparend und abrutschsicher
- durchgestecktes Gleitgelenk mit doppelter Abstützung
- durch Rastloch-Einstellung einfach verstellbar
- induktiv gehärtete Maulverzahnung für enorme Formstabilität und Langlebigkeit
- Klemmschutz gegen Quetschverletzungen
- Griffe mit Kunststoffüberzug
- Chrome Alloy Steel, geschmiedet und ölgehärtet
- DIN ISO 8976

Vorteile.

Kompakte Bauweise mit schmalen Kopf ermöglicht präzise Reparatur- und Wartungsarbeiten, selbst in schwer zugänglichen Bereichen.

Durchgestrecktes Gleitgelenk mit doppelter Abstützung sorgt für hohe Belastbarkeit.

Für eine bessere Ergonomie und Sicherheit ist die Zange mit einem rutschhemmenden Kunststoffüberzug und einem integrierten Klemmschutz ausgestattet.

Mit 4-facher Schnelleinstellung für eine einfache Anpassung an Werkstücke mit einem Durchmesser bis 25 mm.

Die induktiv gehärtete Maulverzahnung gewährleistet sicheren Halt, wodurch der Abrieb minimiert wird.

Produkthighlights.



PRODUCT IMAGE
IN PROGRESS

Jeder Handgriff sitzt.

Für präzises Arbeiten und kraftvolles Zupacken - STAHLWILLE Zangen mit abrutschhemmendem Griff. Die komfortablen Griffe mit rauer Oberflächenstruktur erlauben ein sicheres, ermüdungsarmes Arbeiten, selbst mit verschmierten Händen.



PRODUCT IMAGE
IN PROGRESS

Kompaktes Design für enge Arbeitsbereiche.

Die kompakte Ausführung mit schlanker Kopfform ermöglicht präzises Arbeiten auch in beengten Bereichen. Dank der schmalen Bauweise eignet sich die Wasserpumpenzange perfekt für schwer zugängliche Stellen und ist zudem leicht zu verstauen.



PRODUCT IMAGE
IN PROGRESS

Präzise 4-fach-Schnellverstellung.

Die praktische Rastloch-Einstellung erlaubt eine einfache und schnelle Anpassung an unterschiedliche Werkstückgrößen. Die 4-stufige Verstellung erfolgt einfach und sicher, ohne zusätzlichen Mechanismus.



PRODUCT IMAGE
IN PROGRESS

Besonders langlebig und widerstandsfähig.

Gefertigt aus hochwertigem Chrome Alloy Steel, geschmiedet und ölgehärtet, erfüllt die Wasserpumpenzange höchste Ansprüche an Robustheit und Langlebigkeit. Die induktiv gehärtete Maulverzahnung verleiht dem Werkzeug zusätzliche Härte und Verschleißfestigkeit.



PRODUCT IMAGE
IN PROGRESS

Sicherer Halt und angenehme Handhabung.

Die ergonomisch gestalteten Griffe sind mit einem rutschhemmenden Kunststoffüberzug mit rauer Oberflächenstruktur versehen. Dadurch liegt die Zange angenehm in der Hand und ermöglicht ermüdungsfreies Arbeiten - selbst mit verschmierten Händen. Der integrierte Klemmschutz schützt zuverlässig vor Quetschverletzungen.



PRODUCT IMAGE
IN PROGRESS

Hohe Stabilität.

Das durchgesteckte Gleitgelenk mit doppelter Abstützung sorgt für außergewöhnliche Stabilität und eine besonders lange Lebensdauer auch bei hoher Belastung. Die robuste Konstruktion garantiert zuverlässige Leistung, selbst unter anspruchsvollen Bedingungen.

Technische Attribute.

Griffe	Kunststoffüberzug mit gerauter Oberfläche
Kopf	schwarz lackiert, poliert
Länge mm (L)	125 mm
Legierung	Chrom-Vanadium-Stahl
Maulöffnung max. (mm)	25 mm
Öffnungsweiten-Verstellung	4x

Logistikdaten.

Tiefe mm (IFS)	135
Breite mm (IFS)	34
Höhe mm (IFS)	11
WEEE/ElektroG	nicht ear-pflichtig
Länge (verpackt, mm)	136
Breite (verpackt, mm)	35
Höhe (verpackt, mm)	12
Volumen (verpackt, dm3)	0.05712 dm3
Art.-Nr.	65156125
Gewicht (brutto, kg)	0,110
Gewicht PAP (kg)	0,000
Gewicht PVC (kg)	0,004
GTIN	4018754281251
Ursprungsland AWR	GERMANY
Ursprungsregion	Thüringen
Zolltarifnr.	82032000
Packnorm	1
Gewicht (g)	118 g

Varianten.

Art.-Nr.	Modell-Nr. (ERP)	Bezeichnung	GTIN
65156125	6515	Mini-Wasserpumpenzange W.25mm L.125mm	4018754281251

GTIN-Code.





STAHLWILLE Eduard Wille GmbH & Co. KG

Lindenallee 27 · 42349 Wuppertal · Deutschland · Tel.: +49 202 4791-0 · Fax: +49 202 4791-393

info@stahlwille.de · www.stahlwille.com

© STAHLWILLE Eduard Wille GmbH & Co. KG, Wuppertal