

## Mini-Wasserpumpenzange

**6515**



Art.-Nr. **65156125**  
GTIN **4018754281251**  
Modell **6515**

**Bezeichnung.** Mini-Wasserpumpenzange 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

### **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 ölgelärtet, erfüllt die Wasserpumpenzange höchste Ansprüche an Robustheit und Langlebigkeit. Die induktiv gehärtete Maulverzahnung verleiht dem Werkzeug zusätzliche Härte und Verschleißfestigkeit.



PRODUCT IMAGE  
IN PROGRESS

### **Jeder Handgriff sitzt.**

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.

Maulöffnung max. (mm) 25 mm

## Logistikdaten.

Art.-Nr. 65156125

<b>Länge mm (L)</b>	125 mm	<b>GTIN</b>	4018754281251
<b>Kopf</b>	schwarz lackiert, poliert	<b>Gewicht (g)</b>	118 g
<b>Griffe</b>	Kunststoffüberzug mit gerauter Oberfläche	<b>Volumen (verpackt, dm3)</b>	0.05712 dm3
<b>Legierung</b>	Chrom-Vanadium-Stahl	<b>Packnorm</b>	1
<b>Öffnungsweiten-Verstellung</b>	4x	<b>WEEE/ElektroG</b>	nicht ear-pflichtig
		<b>Zolltarifnr.</b>	82032000
		<b>Ursprungsland AWR</b>	GERMANY
		<b>Ursprungsregion</b>	Thüringen
		<b>Tiefe mm (IFS)</b>	135
		<b>Breite mm (IFS)</b>	34
		<b>Höhe mm (IFS)</b>	11
		<b>Gewicht (brutto, kg)</b>	0,110
		<b>Gewicht PAP (kg)</b>	0,000
		<b>Gewicht PVC (kg)</b>	0,004
		<b>Länge (verpackt, mm)</b>	136
		<b>Breite (verpackt, mm)</b>	35
		<b>Höhe (verpackt, mm)</b>	12

## GTIN-Code.



**STAHLWILLE Eduard Wille GmbH**

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, Wuppertal