

VBW

Wasserpumpenzangen

WASSERPUMPENZANGE RP 250



Art.-Nr. 87188010
GTIN 4005887288004
Modell 188 250



Bezeichnung. Wasserpumpenzange L.250mm

- Eigenschaften.**
- Profi-Ausführung für den Dauereinsatz
 - 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
 - hochwertig vergütet für hohe Verschleißfestigkeit
 - mit kordierten Griffen
 - DIN ISO 8976

Vorteile.

Robuste Wasserpumpenzange zum Greifen, Halten, Pressen und Biegen von Werkstücken (dünne Bleche, Muttern, Schrauben usw.).

Durchgestecktes Gleitgelenk mit doppelter Abstützung erhöht die Stabilität in der Anwendung.

Für mehr Ergonomie, sicheren Halt und Schutz verfügt die Zange über kordierte Griffe und einen integrierten Klemmschutz.

Mehrfache, leichtgängige Rastloch-Einstellung für eine einfache Verstellung.

Die induktiv gehärtete Maulverzahnung bietet der Wasserpumpenzange eine enorm hohe Verschleißfestigkeit.

Produkthighlights.



PRODUCT IMAGE
IN PROGRESS

Sichere und komfortable Handhabung.

Für präzises Arbeiten und kraftvolles Zupacken - die Rote mit dem gelben Punkt und komfortablen, rutschhemmenden Griffen. Die griffige, kordierte Oberfläche erlaubt ein sicheres, ermüdungsarmes Arbeiten, selbst mit verschmierten Händen. Der integrierte Klemmschutz schützt zuverlässig vor Quetschverletzungen.



PRODUCT IMAGE
IN PROGRESS

Besonders langlebig und verschleißfest.

Gefertigt aus hochwertigem Chrome Alloy Steel und hochwertig vergütet, erfüllt unsere Wasserpumpenzange höchste Ansprüche an Robustheit und Langlebigkeit. Die induktiv gehärtete Maulverzahnung verleiht ihr zusätzliche Härte und Verschleißfestigkeit.



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)	30 mm
Länge mm (L)	250 mm
Kopf	poliert
Griffe	rot lackiert
DIN	DIN ISO 8976
Legierung	Chrom-Vanadium-Stahl
Öffnungsweiten-Verstellung	6x

Logistikdaten.

Art.-Nr.	87188010
GTIN	4005887288004
Gewicht (g)	295 g
Volumen (verpackt, dm3)	0.15792 dm3
Packnorm	1
WEEE/ElektroG	nicht ear-pflichtig
Zolltarifnr.	82032000
Ursprungsland AWR	GERMANY
Ursprungsregion	Nordrhein-Westfalen
Tiefe mm (IFS)	240
Breite mm (IFS)	47
Höhe mm (IFS)	14
Gewicht (brutto, kg)	0,290
Gewicht PAP (kg)	0,000
Gewicht PVC (kg)	0,002

Länge (verpackt, mm)	240
Breite (verpackt, mm)	47
Höhe (verpackt, mm)	14

GTIN-Code.



Bilder.



STAHLWILLE Eduard Wille GmbH

Lindenallee 27 · 42349 Wuppertal · Germany · Tel.: +49 202 4791-0

sales@vbw.de · www.vbw.de

© STAHLWILLE Eduard Wille GmbH, Wuppertal