

Ringmaulschlüssel, metrisch

4014



Art.-Nr. 40146565
GTIN 4018754226467
Modell 4014 65



Bezeichnung.

Ringmaulschlüssel SW 65 mm L.710mm

Eigenschaften.

- **metrische, gleiche** Schlüsselweiten
- Maulstellung 15°
- Ring mit Doppelsechskant
- Ringseite um 10° gekröpft
- Chrome Alloy Steel, verchromt

Produkthighlights.



Für alle Fälle.

Unsere Ringmaulschlüssel gibt es in verschiedenen Ausführungen (metrisch, zöllig, lang, mit Spline-Drive-Profil) und als Sätze in Textiltaschen, Rolltaschen oder TCS-Einlagen.

Technologien und Leistungsmerkmale.



Dünnwandige Ringe

Die geringe Wandstärke unserer Ringe erleichtert das Arbeiten an schwer zugänglichen Schraubstellen. Die Ringseiten sind höher als bei genormten Muttern, was ein Festklemmen ausschließt.



Technische Zeichnung.



Technische Attribute.

a1	22 mm
a2	33 mm
Breite mm (b)	133 mm
d	98 mm
DIN	DIN 3113 Form A
Länge mm (L)	710 mm
Legierung	Chrom-Vanadium-Stahl
Maulstellung	10 °
Oberfläche	verchromt
Ringstellung	10 °
Schlüsselweite 1 [mm]	65 mm
Schlüsselweite 2 [mm]	65 mm
t	49,5 mm

Logistikdaten.

Tiefe mm (IFS)	710
Breite mm (IFS)	130
Höhe mm (IFS)	45
WEEE/ElektroG	nicht ear-pflichtig
Länge (verpackt, mm)	710
Breite (verpackt, mm)	130
Höhe (verpackt, mm)	45
Volumen (verpackt, dm3)	4.1535 dm3
Art.-Nr.	40146565
Gewicht (brutto, kg)	4,500
Gewicht PAP (kg)	0,000
Gewicht PVC (kg)	0,000
GTIN	4018754226467
Ursprungsland AWR	GERMANY
Ursprungsregion	Nordrhein-Westfalen
Zolltarifnr.	82041100
Packnorm	1
Gewicht (g)	4500 g

Varianten.

Art.-Nr.	Modell-Nr. (ERP)	Bezeichnung	GTIN
40146565	4014 65	Ringmaulschlüssel SW 65 mm L.710mm	4018754226467
40147070	4014 70	Ringmaulschlüssel SW 70 mm L.760mm	4018754226474
40147575	4014 75	Ringmaulschlüssel SW 75 mm L.810mm	4018754226481

40148080

4014 80

Ringmaulschlüssel SW 80 mm L.860mm

4018754226498

GTIN-Code.



STAHLWILLE Eduard Wille GmbH & Co. KG

Lindenallee 27 · 42349 Wuppertal · Deutschland · Tel.: +49 202 4791-0 · Fax: +49 202 4791-200

info@stahlwille.de · www.stahlwille.com

Copyright by STAHLWILLE Eduard Wille GmbH & Co. KG, Wuppertal