



#### Ringmaulschlüssel-Sätze OPEN BOX, metrisch

#### **OPEN BOX 13**

Art.-Nr. 96400809

GTIN 4018754323265 Modell **OPEN BOX 13/5** 











Bezeichnung.

Ringmaulschlüssel-Satz OPEN BOX 13/5 8-19 5 tlg.

Eigenschaften.

- metrische, gleiche Schlüsselweiten
- Ringseite 15° abgewinkelt, Maulstellung 15°
- · verstärkte Verbindung zwischen Maul und Schaft
- · stabile, schlanke und leichte Konstruktion
- · enorm belastbar und langlebig
- · hohe Biegefestigkeit durch das Doppel-T-Profil
- griffige, angenehme Haptik durch das STAHLWILLE Rundfinish
- im Gesenk geschmiedet, gehärtet und im Ölbad abgekühlt
- Chrome Alloy Steel, verchromt
- DIN 3113 Form A/ISO 7738 Form A
- in stabiler Kartonverpackung

#### Vorteile.

Made in Germany - Ringmaulschlüssel-Satz im Karton, 5 tlg.-tlg., 8-19 mm, Ringseite 15° abgewinkelt, DIN 3113 Form A / ISO 7738 Form A, Chrome-Alloy-Steel, verchromt.

### Produkthighlights.



#### Rutschhemmende Oberfläche.

Die STAHLWILLE Schraubenschlüssel verfügen über eine hochwertige und griffige Oberflächenstruktur, die ein sicheres Arbeiten selbst mit öligen Händen ermöglicht. Die rutschfeste Beschaffenheit erhöht die Kontrolle bei der Handhabung.



#### 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.



#### Doppel-T-Profil

Unsere Ring-, Maul- und Ringmaulschlüssel verfügen über eine zusätzliche Vertiefung in der Mitte des Werkzeugs. Ähnlich dem Prinzip eines Doppel-T-Trägers wird damit eine enorme Belastbarkeit und maximale Biegefestigkeit bei geringerem Gewicht erreicht.



#### Dünnwandige Ringe

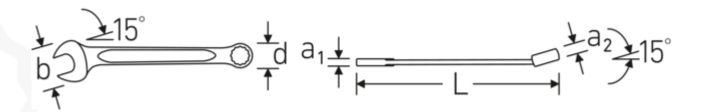
Die geringe Wandstärke unserer Ringe erleichtert das Arbeiten an schwer zugänglichen Schraubstellen. Die Ringseiten sind höher als bei genormten Muttern, was ein Festklemmen ausschließt.



#### Offset Shaft Design

Unsere Schraubenschlüssel sind so konstruiert, dass sie an den Belastungszonen, wo die größten Kräfte einwirken – nämlich an der Verbindung zwischen Maul und Schaft – zusätzlich verstärkt sind, um so eine Verformung zu verhindern.

### Technische Zeichnung.



### **Technische Attribute.**

Logistikdaten.

Anzahl Werkzeuge

5 tlg.

Tiefe mm (IFS)

235

			13.08.2025
Bereich	8-19	Breite mm (IFS)	75
DIN	DIN 3113 Form A /	Höhe mm (IFS)	25
	ISO 7738 Form A	WEEE/ElektroG	nicht ear-pflichtig
Inhalt	8; 10; 13; 17; 19 mm	Länge (verpackt, mm)	235
Legierung	Chrome-Alloy-Steel, verchromt	Breite (verpackt, mm)	75
Maulstellung	15 °	Höhe (verpackt, mm)	25
Oberfläche	verchromt	Volumen (verpackt, dm3)	0.440625 dm3
Modell-Nr.	13/5	ArtNr.	96400809
Modell-NI.		Gewicht (brutto, kg)	0,398
		Gewicht PAP (kg)	0,040
		Gewicht PVC (kg)	0,000
		GTIN	4018754323265
		Ursprungsland AWR	GERMANY
		Ursprungsregion	Nordrhein-Westfalen
		Verpackung	im Karton
		Zolltarifnr.	82041100
		Packnorm	1
		Gewicht (g)	398 g

## Varianten.

ArtNr.	Modell-Nr. (ERP)	Bezeichnung	GTIN
96400809	OPEN BOX 13/5	Ringmaulschlüssel-Satz OPEN BOX 13/5 8-19 5 tlg.	4018754323265
96400808	OPEN BOX 13/10	Ringmaulschlüssel-Satz OPEN BOX 13/10 8-19 10 tlg.	4018754080649
96400816	OPEN BOX 13/16	Ringmaulschlüssel-Satz OPEN BOX 13/16 7-24 16 tlg.	4018754122905
96400805	OPEN BOX 13/26	Ringmaulschlüssel-Satz OPEN BOX 13/26 6-32 26 tlg.	4018754080618

# GTIN-Code.



## Bilder.



