



Ringmaulschlüssel-Satz OPEN BOX, metrisch

OPEN BOX 14

Art.No. **96401007**

GTIN **4018754095964**

Model **14/10 KT**



Bezeichnung.

Ringmaulschlüssel-Satz 14/10 KT 8 - 19 10 St.

Eigenschaften.

- Schraubenschlüssel mit **metrischen, gleichen** Schlüsselweiten
- lange Ausführung für höhere Kraftübertragung
- Ringseite 10° 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
- robuste Rolltasche mit Klettverschluss aus Polyester
- Netzeinsätze ermöglichen die Sicht auf das eingesteckte Werkzeug
- sicherer Schutz des Werkzeugs bei minimalem Platzbedarf
- in Kartonverpackung

Vorteile.

Hochwertiger 10 St.-teiliger Ringmaulschlüssel-Satz mit metrischen, gleichen Schlüsselweiten.

Besonderes Fertigungsverfahren ermöglicht dünnwandige Ringe – perfekt zum Schrauben an schwer zugänglichen Stellen.

Der lange Hebelarm erfordert weniger Krafteinsatz bei konstant bleibendem Drehmoment.

Das AS-Drive®-Profil verhindert Kantenbeschädigung durch Kraftansatz auf die Flanken der Schraube bzw. Mutter.



Produkt-Highlights.



Stabile Konstruktion.

Weil auf die Verbindung zwischen Maul und Schaft die größten Kräfte wirken, ist dieser Bereich bei STAHLWILLE verstärkt. Die spezielle Konstruktion stabilisiert die Belastungszonen und reduziert damit die Bruchgefahr auf ein Minimum.



Schlanke Bauform.

Mit ihren dünnen Wänden ermöglichen die Ringe ein problemloses Arbeiten an schwer zugänglichen Stellen. Die Ringhöhe übertrifft die Größe der genormten Muttern, was das Festklemmen effektiv verhindert.

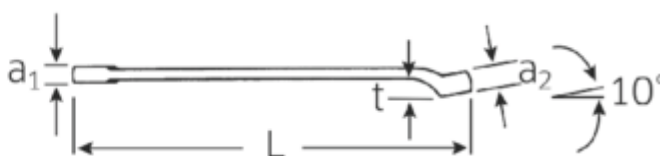
Technologien und Leistungsmerkmale.



Anti-Slip-Drive

Das AS-Drive® Profil ermöglicht eine besonders hohe Kraftübertragung, ohne Muttern und Schrauben zu beschädigen. Während die Kraft auf die Flanken der Schrauben wirkt, liegen die Ecken frei und werden so nicht abgerundet.

Technische Zeichnung.



Technische Attribute.

Anzahl Werkzeuge	10 St.
Bereich	8 - 19

Logistikdaten.

Tiefe mm (IFS)	410
Breite mm (IFS)	182

DIN	DIN 3113 Form B	Höhe mm (IFS)	35
Legierung	Chrome-Alloy-Steel, verchromt	Länge (verpackt, mm)	410
Maulstellung	10 °	Breite (verpackt, mm)	182
Nr.	14/10 KT	Höhe (verpackt, mm)	35
		Volumen (verpackt, dm3)	2.6117 dm3
		Art.-Nr.	96401007
		Gewicht (brutto, kg)	1,235
		Gewicht PAP (kg)	0,000
		Gewicht PVC (kg)	0,000
		GTIN	4018754095964
		Ursprungsland	GERMANY
		Ursprungsregion	Nordrhein-Westfalen
		Verpackung	in robuster Rolltasche
		WEEE/ElektroG	nicht ear-pflichtig
		Zolltarifnr	82041100
		Packnorm	1
		Gewicht (g)	1235 g

Stückliste.



40101919
Ringmaulschlüssel

40101818
Ringmaulschlüssel

40101717
Ringmaulschlüssel

40101616
Ringmaulschlüssel



40101414
Ringmaulschlüssel

40101313
Ringmaulschlüssel

40101212
Ringmaulschlüssel

40101111
Ringmaulschlüssel



40101010
Ringmaulschlüssel

40100808
Ringmaulschlüssel

Varianten.

Art.-Nr.	Artikelnr (ERP)	Bezeichnung	GTIN
96401010	14/15N	Ringmaulschlüssel-Satz 14/15N 10 - 30 15 St.	4018754122936
96401007	14/10 KT	Ringmaulschlüssel-Satz 14/10 KT 8 - 19 10 St.	4018754095964

GTIN-Code.



Bilder.



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