



OPEN BOX ringgaffelnøglesæt, metrisk

OPEN BOX 13

Art. nr. **96400816**
GTIN **4018754122905**
Model **OPEN BOX 13/16**



Mærke.

Ringgaffelnøglesæt OPEN BOX 13/16 7-24 16 stk.

Egenskaber.

- **Metrisk, identiske** endestørrelser
- Ring vinklet 15°, gaffel vinklet 15°
- Forstærkning mellem gaffel og aksel
- Holdbart, slankt og let design
- Ekstremt modstandsdygtig og holdbar
- Høj bøjestykke takket være dobbelt T-profil
- Den afrundede overflade giver et skridsikkert og behageligt greb
- Sænksmedet, forstærket og afkølet i oliebad
- Chrome Alloy Steel, forkromet
- DIN 3113 formular A/ISO 7738 formular A

Fordele.

Made in Germany - Ringgaffelnøglesæt i papemballage, 16 stk.-stk., 7-24 mm, ring side 15° vinklet, DIN 3113 Form A / ISO 7738 Form A, Chrome Alloy Steel, forkromet.

Særlig fremstillingsproces giver mulighed for tyndvægede ringe – perfekt til at skrue på svært tilgængelige steder

Ekstremt stærk og holdbar – stærkere end nogen skrue

Højkvalitets-, gribevenlig overfladestruktur – til sikkert arbejde, selv med olieindsmurte hænder

Produktets højdepunkter.



PRODUCT IMAGE
IN PROGRESS

Skridsikker overflade

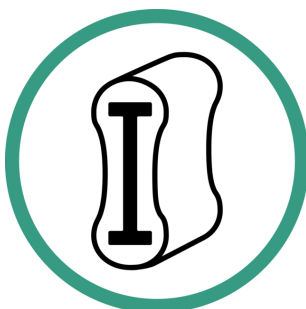
STAHLWILLE gaffelnøgler har en overfladefinish af høj kvalitet med et godt greb, der gør det muligt at arbejde sikkert og effektivt, selv med fedtede hænder. Den skridsikre egenskab forbedrer kontrollen under håndtering.



En løsning til enhver situation

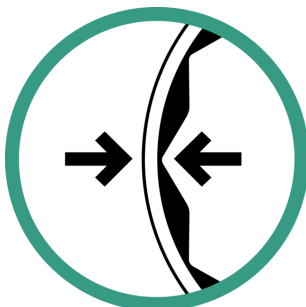
Vores ringskraldenøgler fås i forskellige versioner (metriske, tommemål, lange, med Spline-Drive-profil) og som sæt i tekstiltasker, rullemapper eller TCS-indlæg.

Teknologier og egenskaber.



Dobbelt T-profil

Vores ring-, gaffel- og kombinationsnøgler har en ekstra fordybning i midten af værktøjet. Ligesom princippet med en dobbelt T-bjælke giver dette en enorm bæreevne og maksimal styrke, samtidig med at vægten reduceres.



Tyndvæggede ringe

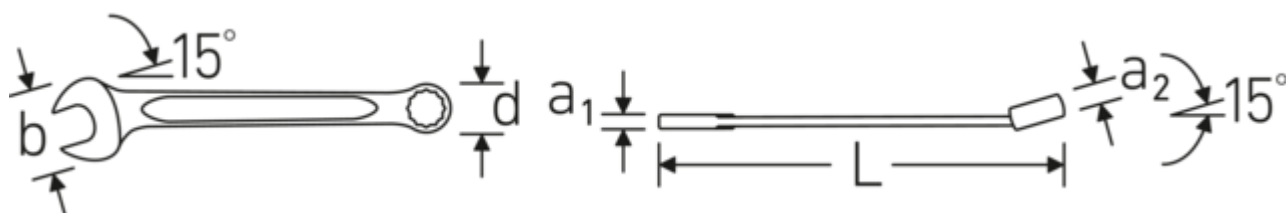
Vores ringes lave vægtykkelse gør det nemmere at arbejde på trange og svært tilgængelige steder. De forhøjede ringsider ligger over niveauet for standardmøtrikker, hvilket effektivt forhindrer fastklemning.



Offset Shaft Design

Vores skruenøgler er specielt designet med ekstra forstærkning i de belastningszoner, hvor den største kraft anvendes - nemlig ved forbindelsen mellem kæben og skaftet - for at forhindre deformation.

Teknisk tegning.



Tekniske attributter.

Indhold	7; 8; 9; 10; 11; 12; 13; 14; 15; 16; 17; 18; 19; 21; 22; 24 mm
Model nr.	13/16
Kæbeposition	15 °
Område	7-24
DIN	DIN 3113 Form A / ISO 7738 Form A
Legering	Chrome Alloy Steel, forkromet
Overflade	forkromet
Antal værktøjer	16 stk.

Logistiske data.

Art. nr.	96400816
GTIN	4018754122905
Vægt (g)	1620 g
Volym (förpackad, dm3)	1.232 dm3
Pakkestandard	1
WEEE/ElektroG	nicht ear-pflichtig
Toldtarif nr.	82041100
Oprindelsesland AWR	GERMANY
Oprindelsesregion	Nordrhein-Westfalen
Emballage	i kartonemballage
Dybde mm (IFS)	280
Bredde mm (IFS)	100
Højde mm (IFS)	44
Vægt (brutto, kg)	1,630
Vægt PAP (kg)	0,066
Vægt PVC (kg)	0,000
Længde (pakket, mm)	280
Bredde (pakket, mm)	100
Højde (pakket, mm)	44

Styklist.



40080707
Ringgaffelnøgle



40080808
Ringgaffelnøgle



40080909
Ringgaffelnøgle



40081010
Ringgaffelnøgle



40081111
Ringgaffelnøgle



40081212
Ringgaffelnøgle



40081313
Ringgaffelnøgle



40081414
Ringgaffelnøgle



40081515
Ringgaffelnøgle



40081616
Ringgaffelnøgle



40081717
Ringgaffelnøgle



40081818
Ringgaffelnøgle



40081919
Ringgaffelnøgle



40082121
Ringgaffelnøgle



40082222
Ringgaffelnøgle

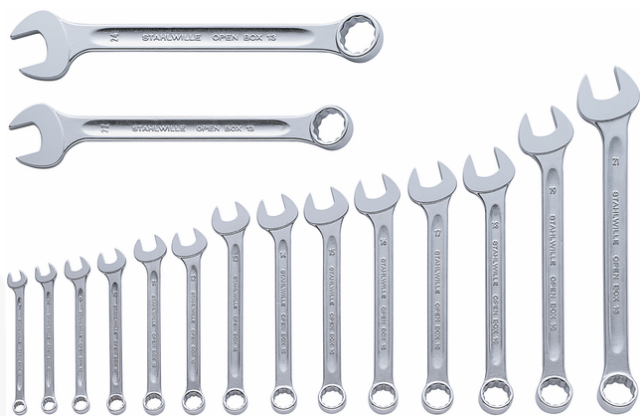


40082424
Ringgaffelnøgle

GTIN-kode.



Billeder.





STAHLWILLE Eduard Wille GmbH

Lindenallee 27 · 42349 Wuppertal · Tyskland · Tlf.: +49 202 4791-0

info@stahlwille.de · www.stahlwille.com

© STAHLWILLE Eduard Wille GmbH, Wuppertal