

## Ringgaffelnøgler OPEN BOX, metriske, lange

### OPEN BOX 14



Art. nr. 40101616  
GTIN 4018754019243  
Model OPEN BOX 14 16



#### Mærke.

Ringgaffelnøgle Nøglestr. 16 L.230mm

#### Egenskaber.

- **Metrisk, identiske** endestørrelser
- Ekstra lang version til svært tilgængelige tilskruninger og større kraftoverførsel
- Gaffel vinklet 15°
- Ring med tolvkantet profil og AS-Drive-profil
- Ring vinklet 10°
- Forstærkning mellem gaffel og aksel
- Holdbart, slankt og let design
- 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 Form B / ISO 7738 Form B

#### Fordele.

Made in Germany – STAHLWILLE Ringgaffelnøgler OPEN BOX, metriske, lange, ringsiden 15° vinklet, længde 230 mm, DIN 3113 Form B, Chrome Alloy Steel, forkromet, 40101616

Særlig fremstillingsproces giver mulighed for tyndvæggede 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

### Optimal kraftoverførsel

Hver gaffelnøgle garanterer ensartet fremragende kvalitet takket være minimale fremstillingstolerancer og yderst reproducerbar præcision. Kæberne og ringen sidder altid fast på skruen, hvilket sikrer optimal kraftoverførsel.



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.



PRODUCT IMAGE  
IN PROGRESS

### Fremragende håndværk

Skruenøglen er fremstillet af smedet Chrome Alloy Steel af høj kvalitet, hvilket gør den ekstremt robust og holdbar, selv ved kontinuerlig brug. Den har også en korrosionsbestandig forkromet finish.

## Teknologier og egenskaber.



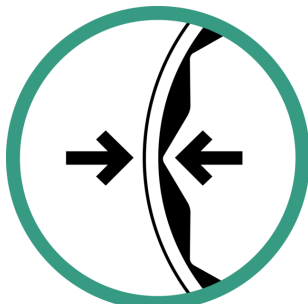
### Anti-Slip-Drive

Den specielle AS-Drive profil muliggør høj kraftoverførsel til skruernes og boltens flader uden at beskadige dem. Dette forhindrer også, at skruehovedet afrives.



### 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.

Nøglestørrelse 1 [mm]	16 mm
Nøglestørrelse 2 [mm]	16 mm
Kæbeposition	15 °
Længde mm (L)	230 mm
Bredde mm (b)	33 mm
a1	7 mm

## Logistiske data.

Art. nr.	40101616
GTIN	4018754019243
Vægt (g)	108 g
Volym (förpackad, dm3)	0.804 dm3
Pakkestandard	10
WEEE/ElektroG	nicht ear-pflichtig

<b>a2</b>	11 mm	<b>Toldtarif nr.</b>	82041100
<b>d</b>	22,7 mm	<b>Oprindelsesland AWR</b>	GERMANY
<b>DIN</b>	DIN 3113 Form B	<b>Oprindelsesregion</b>	Nordrhein-Westfalen
<b>Legering</b>	Chrome Alloy Steel, forkromet	<b>Dybde mm (IFS)</b>	229
<b>Overflade</b>	forkromet	<b>Bredde mm (IFS)</b>	34
<b>t</b>	14 mm	<b>Højde mm (IFS)</b>	15
<b>Ringposition</b>	10 °	<b>Vægt (brutto, kg)</b>	1,300
		<b>Vægt PAP (kg)</b>	0,000
		<b>Vægt PVC (kg)</b>	0,011
		<b>Længde (pakket, mm)</b>	240
		<b>Bredde (pakket, mm)</b>	67
		<b>Højde (pakket, mm)</b>	50

## GTIN-kode.



**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