

## Ringgaffelnøgler OPEN BOX, metriske

### OPEN BOX 16



Art. nr. **40093232**  
GTIN **4018754019083**  
Model **OPEN BOX 16 3,2**



**Mærke.** Ringgaffelnøgle Nøglestr. 3.2 L.75mm

- Egenskaber.**
- **Metrisk, identiske** nøglestørrelser i hver ende
  - Gaffel vinklet 15°
  - Ring med sekskant
  - Ring vinklet 15°
  - Holdbart, slankt og let design
  - Høj bøjningsstyrke takket være dobbelt T-profil
  - STAHLWILLEs afrundede overflade giver en skridsikker, behagelig fornemmelse
  - Chrome Alloy Steel, forkromet
  - ISO 3318

## Fordele.

Kombinationsskraldenøglesæt i høj kvalitet  
Ringgaffelnøgler OPEN BOX, metriske , kæbeside 15 °  
vinklet, længde 75 mm, ISO 3318, Chrome Alloy Steel,  
40093232.

AS-Drive-profil forhindrer beskadigelse af  
fastgørelseselementet som følge af, at der udøves kraft  
på møtrikkens eller boltens kanter.

Den karakteristiske STAHLWILLE-afrunding gør  
skruenøglen behagelig at holde på og giver et godt greb,  
hvilket sikrer sikker arbejde, selv med fedtede hænder.

Speciel fremstillingsproces gør tyndvæggede ringe  
mulige - perfekt til arbejde på svært tilgængelige  
steder.

Den dobbelte T-profil giver skruenøglen en fremragende  
bøjningsstyrke.

## 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.

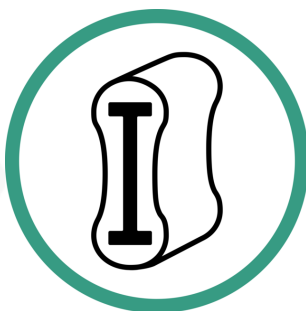


PRODUCT IMAGE  
IN PROGRESS

### 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.



### 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

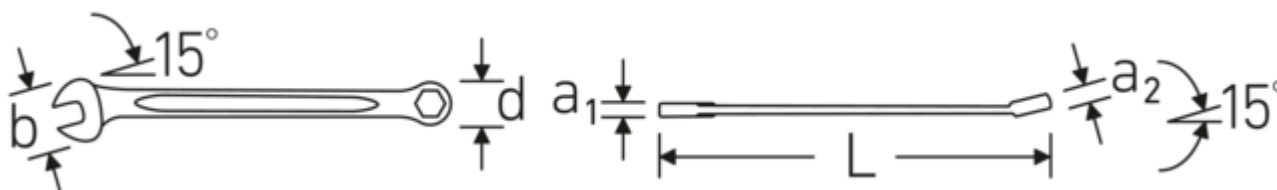
Vores ringes lave vægtykkelse gør det nemmere at arbejde på trange og svært tilgængelige steder. De forhøjede ringsider ligger over niveauet for standardmøtrikker, hvilket effektivt forhindrer fastklemning.



### Offset Shaft Design

Vores skrueøgler 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]	3,2 mm
Nøglestørrelse 2 [mm]	3,2 mm
Kæbeposition	15 °
Længde mm (L)	75 mm
Bredde mm (b)	10 mm
a1	3 mm
a2	3,2 mm
d	6,6 mm
DIN	ISO 3318
Legering	Chrome Alloy Steel
Overflade	forkromet
Ringposition	15 °

## Logistiske data.

Art. nr.	40093232
GTIN	4018754019083
Vægt (g)	6 g
Volym (förpackad, dm3)	0.02208 dm3
Pakkestandard	10
WEEE/ElektroG	nicht ear-pflichtig
Toldtarif nr.	82041100
Oprindelsesland AWR	GERMANY
Oprindelsesregion	Nordrhein-Westfalen
Dybde mm (IFS)	76
Bredde mm (IFS)	10
Højde mm (IFS)	4
Vægt (brutto, kg)	0,063
Vægt PAP (kg)	0,000
Vægt PVC (kg)	0,002
Længde (pakket, mm)	80
Bredde (pakket, mm)	23

## GTIN-kode.

