

## Ring-gaffelnøgle

130a



Art. nr. 40573232  
GTIN 4018754020683  
Model 130a 1/2



**Betegnelse.** Ringgaffelnøgle Str. 1/2 " L.150mm

**Egenskaber.**

- Fed. Spec. GGG-W-636 E
- HPQ®-stål, forkromet

## Fordele.

Made in Germany - STAHLWILLE Ring-gaffelnøgle , ringside 15 ° vinklet, længde 150 mm, Fed. Spec. GGG-W-636 E , 40573232

Ekstremt stærk og holdbar – stærkere end nogen skrue

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

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

## Produktets højdepunkter.



### En løsning til enhver situation

Vores kombinationsgaffelnøgler fås i forskellige versioner (metrisk, tommemål, lang, med Spline-Drive-profil) og som sæt i softasker, oprullelige værktøjsposer eller TCS-indlæg.

## Teknologier og funktioner.



### High Performance Quality (HPQ®)

Vores HPQ® værktøj er fremstillet af slidstærkt højtydende stål, men er alligevel tyndvægget og let. Det kan modstå høje momenter og er ideelt til arbejde på trange steder som f.eks. turbiner.



### 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 rives af.



### Dobbelt T-profil

Vores kombinations- og ringgaffelnøgler 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

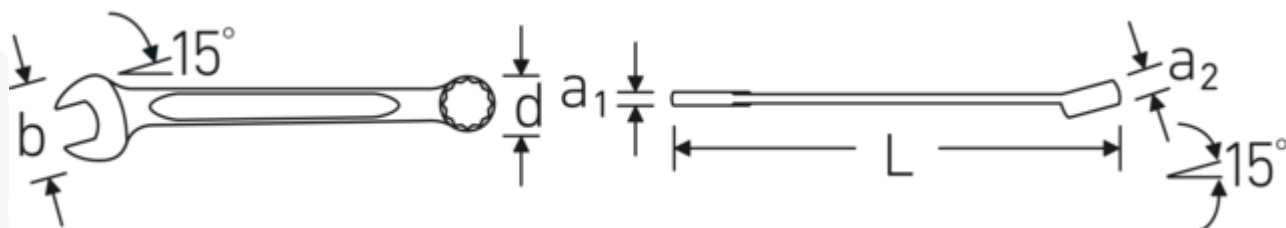
Vores ringes tynde vægddiameter gør det nemmere at arbejde på trange steder. Ringsiderne er højere end standardmøtrikker, hvilket forhindrer fastklemning.



### 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 egenskaber.

a1	6,5 mm
a2	8,5 mm
Bredde mm. (b)	27 mm
d	18,2 mm
DIN	Fed. Spec. GGG- W-636 E
Længde mm. (L)	150 mm
Kæbeposition	15 °
Ringposition	15 °
Nøglestørrelse 1 [tommer]	1/2 "
Nøglestørrelse 2 [tommer]	1/2 "

## Logistiske data.

Dybde mm. (IFS)	148
Bredde mm. (IFS)	28
Højde mm. (IFS)	13
Længde (pakket, mm.)	150
Bredde (pakket, mm.)	50
Højde (pakket, mm.)	55
Volym (förpackad, dm3)	0.4125 dm3
Art. nr.	40573232
Vægt (brutto, kg)	0,610
Vægt PAP (kg)	0,000
Vægt PVC (kg)	0,008
GTIN	4018754020683
Oprindelsesland AWR	GERMANY
Oprindelsesregion	Nordrhein-Westfalen
WEEE/ElektroG	nicht ear-pflichtig
Toldtarif nr.	82041100
Pakkestandard	10
Vægt (g)	61 g

## Varianter.

Art. nr.	Model nr. (ERP)	Betegnelse	GTIN
40571616	130a 1/4	Ringgaffelnøgle Str. 1/4 " L.105mm	4018754020621
40571818	130a 9/32	Ringgaffelnøgle Str. 9/32 " L.110mm	4018754020638
40572020	130a 5/16	Ringgaffelnøgle Str. 5/16 " L.115mm	4018754020645
40572222	130a 11/32	Ringgaffelnøgle Str. 11/32 " L.120mm	4018754020652
40572424	130a 3/8	Ringgaffelnøgle Str. 3/8 " L.125mm	4018754020669
40572828	130a 7/16	Ringgaffelnøgle Str. 7/16 " L.135mm	4018754020676
40573232	130a 1/2	Ringgaffelnøgle Str. 1/2 " L.150mm	4018754020683
40573434	130a 9/16	Ringgaffelnøgle Str. 9/16 " L.165mm	4018754020690

## GTIN-kode.

