



## Sett kombinasjonsnøkler OPEN-BOX

### OPEN BOX 13



Varenr. **96400813**  
GTIN **4018754122875**  
Model **OPEN BOX 13/6**



**Label.** Kombinasjonsnøkkelsett OPEN BOX OPEN BOX 13/6 7-19 6 stk.

**Features.**

- DIN 3113 form A / ISO 7738 form A
- kromlegert stål, forkrommet

## Advantages.

Laget i Tyskland - STAHLWILLE Sett kombinasjonsnøkler OPEN-BOX i robust , 6 stk. stk. , 7-19, ring side 15 ° vinklet, DIN 3113 Form A / ISO 7738 Form A, , 96400813

Spesiell produksjonsprosess muliggjør tynnveggede ringer - perfekt for skruing på vanskelig tilgjengelige steder.

Ekstremt sterk og holdbar - sterkere enn noen skrue

Sklisikker overflatestruktur av høy kvalitet - for sikkert arbeid selv med oljete hender

## Product highlights.



### MER STABIL.

Da de største kreftene påvirker forbindelsen mellom gap og skaft, har STAHLWILLE forsterket dette området. På grunn av den spesielle konstruksjonen blir belastningssonene mer stabil – og bruddfaren reduseres dermed til et minimum.



### MER ALLSIDIG.

STAHLWILLE er en av de få produsentene som byr på et særdeles stort utvalg av nøkkelverktøy i metrisk, tommemål, Spline-Drive og TORX®.



PRODUCT IMAGE  
IN PROGRESS



### SLANKERE.

Ekstremt tynnveggede ringer gjør det mulig å arbeide på vanskelig tilgjengelige steder. I tillegg er ringene høyere enn standard-muttere – en fastklemming er utelukk

## Technologies and features.



### Dobbel T-profil

Våre kombinasjons- og ringnøkler har en ekstra fordykning i midten av verktøyet. Akkurat som prinsippet med dobbel T-bjelke, gir dette en enorm bæreevne og maksimal styrke, samtidig som vekten reduseres.



### Offset Shaft Design

Våre skiftenøkler er spesielt designet med ekstra forsterkning i de belastningssonene der den største kraften brukes, nemlig ved forbindelsen mellom kjeven og skaftet, for å forhindre deformering.



### Anti-Slip-Drive

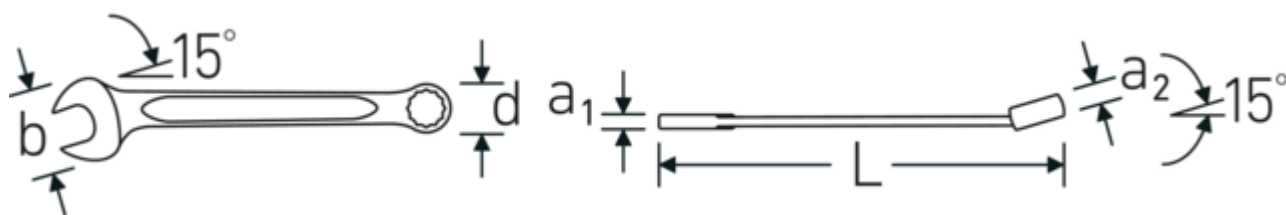
Den spesielle AS-Drive profilen gir høy kraftoverføring til skrue- og boltflatene uten å skade dem. Dette hindrer også at skruehodet rives av.



### Tynnvegget ring

Ringenes tynne veggdiameter gjør det enklere å arbeide på trange steder. Ringsidene er høyere enn standardmuttere, noe som hindrer fastklemming.

## Technical Drawing.



## Technical Attributes.

Antall verktøy	6 stk.
Område	7-19
DIN	DIN 3113 Form A / ISO 7738 Form A
Kjevens posisjon	15 °
Modell nr.	13/6

## Logistics data.

Dybde mm (IFS)	300
Bredde mm (IFS)	110
Høyde mm (IFS)	33
Längd (pakket, mm)	300
Bredde (pakket, mm)	110
Høyde (pakket, mm)	33
Volum (pakket, dm3)	1.089 dm3
Varenr.	96400813
Vekt (brutto, kg)	0,650
Vekt PAP (kg)	0,000
Vekt PVC (kg)	0,002
GTIN	4018754122875
Opprinnelsesland AWR	GERMANY
Opprinnelsesregion	Nordrhein-Westfalen
WEEE/ElektroG	nicht ear-pflichtig
Tolltariff nr.	82041100
Emballasjestandard	1
Vekt (g)	650 g

## Parts list.



91101042



40081919  
Kombinasjonsnøkler  
ÅPEN BOKS



40081717  
Kombinasjonsnøkler  
ÅPEN BOKS



40081313  
Kombinasjonsnøkler  
ÅPEN BOKS



40081010

Kombinasjonsnøkler  
ÅPEN BOKS

40080808

Kombinasjonsnøkler  
ÅPEN BOKS

40080707

Kombinasjonsnøkler  
ÅPEN BOKS

## Variants.

Varenr.	Modell nr. (ERP)	Betegnelse	GTIN
96400813	OPEN BOX 13/6	Kombinasjonsnøkkelsett OPEN BOX OPEN BOX 13/6 7-19 6 stk.	4018754122875
96400807	OPEN BOX 13/8	Kombinasjonsnøkkelsett OPEN BOX OPEN BOX 13/8 8-22 8 stk.	4018754323258
96400801	OPEN BOX 13/9	Kombinasjonsnøkkelsett OPEN BOX OPEN BOX 13/9 9-22 9 stk.	4018754080571
96400302	OPEN BOX 13/9 EXTRA	Kombinasjonsnøkkelsett OPEN BOX OPEN BOX 13/9 EXTRA 8-19 9 stk.	4018754291182
96400802	OPEN BOX 13/11	Kombinasjonsnøkkelsett OPEN BOX OPEN BOX 13/11 8-22 11 stk.	4018754080588
96400803	OPEN BOX 13/15	Kombinasjonsnøkkelsett OPEN BOX OPEN BOX 13/15 6-32 15 stk.	4018754080595
91130852	OPEN BOX 13/16 CH	Kombinasjonsnøkkelsett OPEN BOX OPEN BOX 13/16 CH 6-27 16 stk.	4018754058037
96400804	OPEN BOX 13/17	Kombinasjonsnøkkelsett OPEN BOX OPEN BOX 13/17 6-22 17 stk.	4018754080601
96400810	13/19 CH	Kombinasjonsnøkkelsett OPEN BOX 13/19 CH 8-32 19 stk.	4018754348183

## GTIN-Code.



4 018754 122875

## Images.



