

## Dobbelt ringnøgle

### 220aSP



Art. nr. 41160810  
GTIN 4018754133505  
Model 220aSP 8 x 10



#### Betegnelse.

Doppeltringnøgle St. 1/4 x 5/16 " L.205mm

#### Egenskaber.

- ekstra lang
- med Spline-Drive-Profil
- 15° vinklet
- MS-33787, MIL-W-8982
- HPQ®-stål, forkromet

#### Fordele.

ekstra lang

#### Produktets højdepunkter.



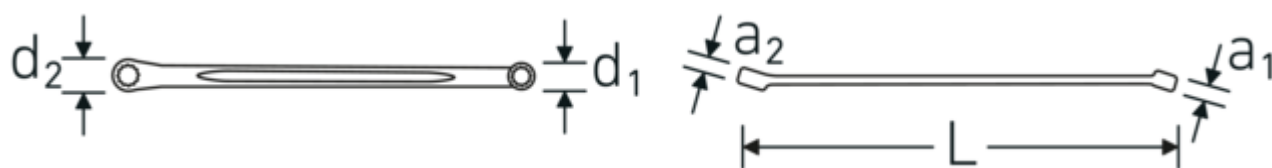
#### Teknologier og funktioner.



##### Dobbelt T-profil

Vores skralde-ringgaffelnøgler har en integreret fintandet skralde. Du behøver ikke at ændre dit greb eller fjerne og genmontere værktøjet flere gange. Bolten kan spændes hurtigt og effektivt uden stop, som ved brug af en skraldenøgle.

## Teknisk tegning.



## Tekniske egenskaber.

a1	5,6 mm
a2	6 mm
Udgangsprofil	Spline-drive
d1	10,4 mm
d2	12,4 mm
Størrelse udgangsprofil	8 x 10
Længde mm (L)	205 mm
Ringens position	15 °
Bredde på tværs af flader 1 [tommer]	1/4 "
Bredde på tværs af flader 2 [tommer]	5/16 "

## Logistiske data.

Dybde mm (IFS)	203
Bredde mm (IFS)	11
Højde mm (IFS)	7
Længde (pakket, mm)	215
Bredde (pakket, mm)	30
Højde (pakket, mm)	30
Volumen (pakket, dm3)	0.1935 dm3
Art. nr.	41160810
Vægt (g)	33 g
Vægt PAP (kg)	0,000
Vægt PVC (kg)	0,004
GTIN	4018754133505
Oprindelsesland	GERMANY
Oprindelsesregion	Nordrhein-Westfalen
WEEE/ElektroG	nicht ear-pflichtig
Toldtarif nr.	82041100
Standard for pakning	5

## Varianter.

Art. nr.	Artikel nr. (ERP)	Betegnelse	GTIN
41160709	220aSP 7 x 9	Dobbeltringnøgle St. 7/32 x 9/32 " L.185mm	4018754133499
41160810	220aSP 8 x 10	Dobbeltringnøgle St. 1/4 x 5/16 " L.205mm	4018754133505
41161214	220aSP 12 x 14	Dobbeltringnøgle St. 3/8 x 7/16 " L.250mm	4018754133512
41161618	220aSP 16 x 18	Dobbeltringnøgle St. 1/2 x 9/16 " L.290mm	4018754133529
41161820	220aSP 18 x 20	Dobbeltringnøgle St. 9/16 " L.315mm	4018754133536
41162224	220aSP 22 x 24	Dobbeltringnøgle St. 11/16 x 3/4 " L.365mm	4018754133543
41162630	220aSP 26 x 30	Dobbeltringnøgle St. 13/16 x 15/16 " L.410mm	4018754133550

41162832

220aSP 28 x 32

Doppeltringnøgle St. 7/8 " L.430mm

4018754133567

## GTIN-kode.



4 018754 133505