

Topnøglehoveder

46a



Art. nr. 02420016
GTIN 4018754127009
Model 46 A 1/4



Betegnelse. 3/8 " Topnøgleindsats St. 1/4" L.54mm

Egenskaber.

- lang
- ASME B 107.1, Fed. Spec. GGG-W-641, SAE AS 954-E
- HPQ®-stål, forkromet

Fordele.

lang

Teknisk tegning.



Tekniske egenskaber.

Udgangsprofil	Dobbeltsekskant AS-drive
Firkantet drev indvendigt (tommer)	3/8 "
d1	9,7 mm
d2	16,5 mm
d3	5,2 mm
Længde mm (L)	54 mm
Bredde på tværs af flader [tommer]	1/4 "
t1	9 mm
t2	42,5 mm

Logistiske data.

Dybde mm (IFS)	55
Bredde mm (IFS)	17
Højde mm (IFS)	17
Længde (pakket, mm)	100
Bredde (pakket, mm)	65
Højde (pakket, mm)	17
Volumen (pakket, dm3)	0.1105 dm3
Art. nr.	02420016
Vægt (brutto, kg)	0,169
Vægt PAP (kg)	0,000
Vægt PVC (kg)	0,005
GTIN	4018754127009
Oprindelsesland	GERMANY
Oprindelsesregion	Nordrhein-Westfalen
WEEE/ElektroG	nicht ear-pflichtig
Toldtarif nr.	82042000
Standard for pakning	5
Vægt (g)	33 g

Varianter.

Art. nr.	Model nr. (ERP)	Betegnelse	GTIN
02420016	46 A 1/4	3/8 " Topnøgleindsats St. 1/4" L.54mm	4018754127009
02420020	46 A 5/16	3/8 " Topnøgleindsats St. 5/16" L.54mm	4018754127016
02420022	46 A 11/32	3/8 " Topnøgleindsats St. 11/32" L.54mm	4018754286232
02420024	46 A 3/8	3/8 " Topnøgleindsats St. 3/8" L.54mm	4018754004317
02420028	46 A 7/16	3/8 " Topnøgleindsats St. 7/16" L.54mm	4018754004324
02420032	46 A 1/2	3/8 " Topnøgleindsats St. 1/2" L.54mm	4018754004331
02420034	46 A 9/16	3/8 " Topnøgleindsats St. 9/16" L.60mm	4018754004348
02420035	46 A 19/32	3/8 " Topnøgleindsats St. 19/32" L.60mm	4018754004355
02420036	46 A 5/8	3/8 " Topnøgleindsats St. 5/8" L.60mm	4018754004362
02420038	46 A 11/16	3/8 " Topnøgleindsats St. 11/16" L.65mm	4018754004379
02420040	46 A 3/4	3/8 " Topnøgleindsats St. 3/4" L.65mm	4018754004386
02420042	46 A 13/16	3/8 " Topnøgleindsats St. 13/16" L.65mm	4018754127023
02420044	46 A 7/8	3/8 " Topnøgleindsats St. 7/8" L.65mm	4018754004393
02420046	46 A 15/16	3/8 " Topnøgleindsats St. 15/16" L.65mm	4018754127030

02420048

46 A 1

3/8 " Topnøgleindsats St. 1" L.65mm

4018754127047

GTIN-kode.

