

Topnøglehoveder

46a



Art. nr. 02420040
GTIN 4018754004386
Model 46 A 3/4



Betegnelse. 3/8 " Topnøgleindsats St. 3/4" L.65mm

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	25,2 mm
d2	23 mm
d3	18 mm
Længde mm (L)	65 mm
Bredde på tværs af flader [tommer]	3/4 "
t1	30 mm
t2	52 mm

Logistiske data.

Dybde mm (IFS)	65
Bredde mm (IFS)	26
Højde mm (IFS)	26
Længde (pakket, mm)	130
Bredde (pakket, mm)	68
Højde (pakket, mm)	27
Volumen (pakket, dm ³)	0.23868 dm ³
Art. nr.	02420040
Vægt (brutto, kg)	0,560
Vægt PAP (kg)	0,000
Vægt PVC (kg)	0,006
GTIN	4018754004386
Oprindelsesland	GERMANY
Oprindelsesregion	Nordrhein-Westfalen
WEEE/ElektroG	nicht ear-pflichtig
Toldtarif nr.	82042000
Standard for pakning	5
Vægt (g)	137 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.

