

Douille 3/8" (moteurs, série CFM 56)

45aPSP



Réf. n° 22410028
GTIN 4018754163960
Modèle 45APSP 7/16 SP14



Désignation.

3/8 " Douille pour tournevis Taille 7/16" Lg.28mm

Caractéristiques.

- pour vis Spline-Drive
- MS-33787, MIL-W-8982
- pour démonter les turbines de la série CFM 56
- acier à hautes performances HPQ®, brunie

Avantages.

pour les vis extérieures spline-drive

Technologies et caractéristiques de performance.



High Performance Quality (HPQ®)

Notre outil HPQ® est fabriqué en acier haute performance résistant à l'usure, tout en ayant des parois fines et légères. Il résiste à des couples élevés et est idéal pour travailler dans des espaces confinés tels que les turbines.

Dessin technique.



Attributs techniques.

Empreinte	Spline-Drive
Carré d'entraînement intérieur (pouces)	3/8 "
d1	18,8 mm
d2	18,8 mm
d3	10,4 mm
Taille Profil de sortie	14
Longueur mm (L)	28 mm
Ouverture [pouces]	7/16 "
t1	11 mm
t2	14,5 mm

Données logistiques.

Profondeur mm (IFS)	28
Largeur	18
Hauteur mm (IFS)	18
Longueur (emballé, mm)	100
Largeur (emballé, mm)	90
Hauteur (emballé, mm)	20
Volume (emballé, dm3)	0.18 dm3
Réf. n°	22410028
Poids (brut, kg)	0,363
Poids PAP (kg)	0,000
Poids PVC (kg)	0,003
GTIN	4018754163960
Pays d'origine	GERMANY
Région d'origine	Nordrhein-Westfalen
WEEE/ElektroG	nicht ear-pflichtig
Position tarifaire	82042000
Emballage	10
Poids	36 g

Variantes.

Réf. n°	n° de modèle (ERP)	Désignation de l'article (Autom.)	GTIN
22410028	45APSP 7/16 SP14	3/8 " Douille pour tournevis Taille 7/16" Lg.28mm	4018754163960

Code GTIN.

