

Vis à tête cylindrique à six pans creux série 1936 UNC ASME B18.3 Alliage d'acier ASTM A574 Brut 5/8X1 Inch ft



Numéro d'article	07210.158.025
Marque	-
UBB	950351466871
UNSPSC	31161605
EAN	8715492078872
PKG. de 25	Boîte complete uniquement

Paramètres techniques

Diamètre	5/8 Inch
Longueur	1 Inch
Mode d'entraînement	Six pans creux
Forme de tête	Tête cylindrique
Matière	Alliage d'acier
Matière technique	ASTM A574
Direction du filetage	Droit
Revêtement	Brut
Filetage	Unified National Coarse

Normes

ASME	B18.3
------	-------

Info

Marquage conformément à ASTM A574 avec marque d'identification du fabricant uniquement. Attention: parce que la norme specifie une tolérance 3A du filet jusqu'a 1 pouce, le zinguage peut provoquer une infraction du filet de l'écrou. Avertissement:

FABORY

la galvanisation
électrolytique de
ces produits peut
provoquer un risque
de fragilisation par
l'hydrogène.

Spécifications techniques

A	0.875
H	0.625
J	0.5
LT (min.)	1.75
Filets par pouce	11

Dessin technique

