



Vis à tête cylindrique à six pans creux série 1960 UNC ASME B18.3 Alliage d'acier ASTM A574 Brut 1/2-13X4.3/4

Numéro d'article	U07000.050.0475
Marque	-
UBB	500620912807
UNSPSC	31161605
EAN	8717077358690
PKG. de 5	Boîte complete uniquement

Paramètres techniques

Diamètre	1/2
Mode d'entraînement	Six pans creux
Forme de tête	Tête cylindrique
Longueur (Inch - ft)	4.3/4
Matière	Alliage d'acier
Matière technique	ASTM A574
Direction du filetage	Droit
TPI	13
Revêtement	Brut

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'à 1 pouce, le zinguage peut provoquer une infraction du filet de l'écrou.
Avertissement: la galvanisation électrolytique de

Normes

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

ces produits peut
provoquer un risque
de fragilisation par
l'hydrogène. ft =
filetage total

Spécifications techniques

A	0,750
H	0.5
J	3/8
L _T (min.)	1.5
Filets par pouce	13

Dessin technique

