



Vis épaulée à tête cylindrique à six pans creux UNC ASME B18.3 Acier Brut 012.9 (5/16)3/8X3/4

Numéro d'article	07116.079.019
Marque	-
UBB	953351304647
UNSPSC	31161605
EAN	8715492066619
PKG. de 10	Boîte complete uniquement

Paramètres techniques

D	3/8
D ₁	5/16
Longueur (Inch - ft)	3/4
Remarks (lov)	Toutes les dimensions du tableau ci-dessus sont en pouces. Marking of these screws is not mandatory. Due to the unfavourable head geometry these fasteners have reduced loadability. Attention: As the thread tolerance class for these screws is 3A, plating can cause thread fit problems.
Classe	012.9
Mode d'entraînement	Six pans creux
Forme de tête	Tête cylindrique
Matière	Acier
Direction du filetage	Droit
Revêtement	Brut

Normes

BS	2470
ASME	B18.3

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

Spécifications techniques

A (max.)	0.562
D ₁	5/16
E	0.500
H (max.)	0.250
J	3/16
Filets par pouce	18
D (min.)	0,3710
D (max.)	0,3730

Dessin technique

