

Vis à tête hexagonale filetage partiel en surcote DIN 931 Acier Galvanisé à chaud 8.8 M10X60

Numéro d'article	01420.100.060
Marque	-
UBB	500621735009
UNSPSC	31161620
EAN	8715494504119
PKG. de 50	Boîte complete uniquement

Paramètres techniques

Diamètre	M10
Longueur	60 mm
Classe	8.8
Mode d'entraînement	Hexagonale
Forme de tête	Tête hexagonale
Matière	Acier
Direction du filetage	Droit
Revêtement	Galvanisé à chaud
Filetage	Filetage métrique

Info

Avant le revêtement, les vis et les boulons galvanisés à chaud avec filetage en surcote sont fabriqués avec une tolérance de filetage standard de 6g. Après la galvanisation, ils ne s'adaptent donc PAS aux écrous standard ou aux trous taraudés avec une tolérance de filetage de classe 6H. Les écrous appropriés sont

Normes

ASME	B18.2.3.1M
DIN	931
ISO	4014
NF	E25-112
NEN	1555

FABORY

taraudés avec une
tolérance de filetage
de classe 6AZ
(surdimensionnée).surcote

Spécifications techniques

b (min.): 125mmL≤200mm	32
---------------------------	----

b (min.): L200mm	45
------------------	----

b (min.): L≤125mm	26
-------------------	----

d-D	M10
-----	-----

k	6.4
---	-----

L (mm)	60
--------	----

P	1.5
---	-----

s	17
---	----

Dessin technique

