

## Vis à tête hexagonale filetage partiel en surcote DIN 931 Acier Galvanisé à chaud 8.8 M12X260

Numéro d'article	01420.120.260
Marque	-
UBB	500621736098
UNSPSC	31161620
EAN	8715494504218
PKG. de 25	Boîte complete uniquement

### Paramètres techniques

Diamètre	M12
Longueur	260 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
NEN	1555
ISO	4014
NF	E25-112
DIN	931

# FABORY

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

## Spécifications techniques

b (min.): 125mmL≤200mm	36
---------------------------	----

b (min.): L200mm	49
------------------	----

b (min.): L≤125mm	30
-------------------	----

d-D	M12
-----	-----

k	7.5
---	-----

L (mm)	260
--------	-----

P	1.75
---	------

s	19
---	----

## Dessin technique

