



Vis à tête hexagonale filetage partiel en surcote DIN 931 Acier Galvanisé à chaud 8.8 M36X130

Numéro d'article	01420.360.130
Marque	-
UBB	500621740603
UNSPSC	31161620
EAN	8715494504676
PKG. de 5	Boîte complete uniquement

Paramètres techniques

Diamètre (d-D)	M36
Longueur (L) (mm)	130
Classe	8.8
Mode d'entraînement	Hexagonale
Informations supplémentaires	surcote
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

Normes

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

filetage de classe 6H. Les écrous appropriés sont taraudés avec une tolérance de filetage de classe 6AZ (surdimensionnée).

Spécifications techniques

b (min.): 125mm $L \leq 200\text{mm}$	84
---	----

b (min.): $L > 200\text{mm}$	97
------------------------------	----

b (min.): $L \leq 125\text{mm}$	78
---------------------------------	----

k	22.5
---	------

P	4
---	---

s	55
---	----

Dessin technique

