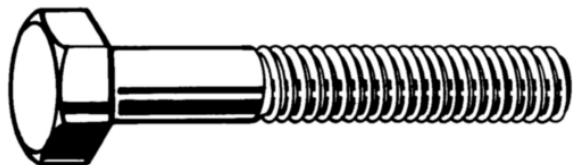


Vis à tête hexagonale filetage partiel iso-métrique DIN 931 Acier Galvanisé à chaud 8.8 M16X150



Article n °	01400.160.150
Marque	-
UBB	950351192964
UNSPSC	31161620
EAN	8715492408778
PKG. de 25	Boîte complete uniquement

Paramètres techniques

Diamètre (d-D)	M16
Longueur (L) (mm)	150
Classe	8.8
Mode d'entraînement	Hexagonale
Informations supplémentaires	ISO métrique
Forme de tête	Tête hexagonale
Matière	Acier
Direction du filetage	Droit
Revêtement	Galvanisé à chaud
Filetage	Filetage métrique

Normes

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

Info

Pour permettre la galvanisation à chaud des vis ISO-METRIQUES, le filet de la vis est roulé de manière à ce qu'il soit SOUS-DIMENSIONNE. La différence est telle, qu'après dépôt du zinc, il répond parfaitement aux exigences du calibre correspondant au niveau de tolérance

h. L'avantage de cette solution est que les vis peuvent être placées directement dans un trou fileté borgne. Les écrous correspondants, avec filetage ISO-METRIQUE sont taraudés APRES galvanisation suivant la classe de tolérance 6H; ils s'adaptent ainsi parfaitement sur les vis.

Spécifications techniques

b (min.): 125mm < L ≤ 200mm	44
b (min.): L > 200mm	57
b (min.): L ≤ 125mm	38
k	10
P	2
s	24

Dessin technique

