

Vis à tête hexagonale filetage partiel ISO-Métrique DIN 931 Acier Galvanisé à chaud 8.8 M36X160

Numéro d'article	01400.360.160
Marque	-
UBB	954351241771
UNSPSC	31161620
EAN	8715492409874
PKG. de 2	Boîte complete uniquement

Paramètres techniques

Diamètre	M36
Longueur	160 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 boulons et vis galvanisés à chaud ISO métriques sont fabriqués avec une tolérance de filetage de classe 6az (sous-dimensionnement).Après galvanisation, ils s'inséreront dans les écrous standard et les trous taraudés suivant la classe de tolérance 6H.ISO métrique

Normes

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

b (min.): 125mmL≤200mm	84
b (min.): L>200mm	97
b (min.): L≤125mm	78
d-D	M36
k	22.5
L (mm)	160
P	4
s	55

