

## Vis à tête hexagonale filetage partiel ISO-Métrique DIN 931 Acier Galvanisé à chaud 8.8 M12X55/S=19

Numéro d'article	01400.120.055
Marque	-
UBB	950351190497
UNSPSC	31161620
EAN	8715492408495
PKG. de 25	Boîte complete uniquement

## Paramètres techniques

## **Normes**

Paramètres techn	iques	Normes	
Diamètre	M12	DIN	931
Longueur	55 mm	ISO	4014
Classe	8.8	ASME	B18.2.3.1M
Mode d'entraînement	Hexagonale	NEN	1555
Forme de tête	Tête hexagonale	NF E25-112	E25-112
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). Apgalvanisation, ils s'inséreront dans les écrous standard et les trous taraudés suivant la classe de tolérance 6H.ISO métrique	orès	

b (min.): 125mmL≤200mm	36
b (min.): L200mm	49
b (min.): L≤125mm	30
d-D	M12
k	7.5
L (mm)	55
P	1.75
S	19

