

Vis à tête cylindrique bombée plate à six pans creux à embase plate ISO 7380-2 Acier Electro zingué 010.9 M8X25



Numéro d'article	07141.080.025
Marque	-
UBB	951351890748
UNSPSC	31161518
EAN	8715492067944
PKG. de 200	Boîte complete uniquement

Paramètres techniques

Diamètre	M8
Longueur	25 mm
Classe	010.9
Mode d'entraînement	Six pans creux
Forme de tête	Tête bombée
Matière	Acier
Direction du filetage	Droit
Revêtement	Electro zingué
Filetage	Filetage métrique

Info

Avertissement: la galvanisation électrolytique de ces produits peut provoquer un risque de fragilisation par l'hydrogène. En raison de la géométrie défavorable de la tête, ces fixations ont une capacité de charge réduite. Lorsqu'une fixation en acier (par exemple 8.8 /

Normes

ISO 7380-2

10.9 / 12.9) avec une capacité de charge réduite doit être marquée, le symbole du marquage pour la classe est précédé par le chiffre '0'.
Ainsi, 8.8 → 08.8 et 10.9 → 010.9 et 12.9 → 012.9. Pour les fixation en acier inoxydable, seule la nuance d'acier est indiquée en laissant de côté la classe de propriété (par exemple A2-70 → A2). Les anciennes et les nouvelles indications peuvent coexister pendant un certain temps.

Spécifications techniques

d-D	M8
dc (max.)	17.8
Filetage total quand $L \leq$	35
k (max.)	4.4
L (mm)	25
P	1.25
s	5

Dessin technique

