

Vis à tête cylindrique bombée plate à six pans creux ISO 7380-1 Acier Brut 010.9 M4X12



Numéro d'article	07150.040.012
Marque	-
UBB	950351436924
UNSPSC	31161518
EAN	8715492068590
PKG. de 200	Boîte complete uniquement

Paramètres techniques

Diamètre	M4
Longueur	12 mm
Classe	010.9
Mode d'entraînement	Six pans creux
Forme de tête	Tête bombée
Matière	Acier
Direction du filetage	Droit
Revêtement	Brut
Filetage	Filetage métrique

Normes

ASME	≈B18.3.4M
ISO	7380-1
NF	≈E25-126
BS	≈4168-6

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 /
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	M4
dk (max.)	7.6
Filetage total quand $L \leq$	16
k (max.)	2.2
L (mm)	12
P	0.7
s	2.5

Dessin technique

