

Vis à tête fraisée à six pans creux ISO 10642 Acier Brut 010.9 M10X16



Numéro d'article	07400.100.016
Marque	-
UBB	950351478009
UNSPSC	31161518
EAN	8715492083319
PKG. de 200	Boîte complete uniquement

Paramètres techniques

Diamètre	M10
Longueur	16 mm
Classe	010.9
Mode d'entraînement	Six pans creux
Forme de tête	Tête fraisée
Matière	Acier
Direction du filetage	Droit
Revêtement	Brut
Filetage	Filetage métrique

Info

Avertissement:
la galvanisation électrolytique de ces produits peut provoquer un risque de fragilisation par l'hydrogène. Les dimensions sont données à titre indicatif et peuvent varier selon le fabricant. En raison de la géométrie défavorable de la tête, ces fixations ont une capacité de charge réduite. Lorsqu'une fixation en acier

Normes

DIN	≈7991
ISO	10642

(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

b (min.)	32
d-D	M10
dk (max.)	20.69
Filetage total quand $L \leq$	50
k (max.)	6.2
L (mm)	16
P	1.5
s	6
α	90

Dessin technique

