

Vis à tête cylindrique à six pans creux DIN 912 Acier inoxydable (Inox) A2 70 M1,6X4



Numéro d'article	51050.016.004
Marque	-
UBB	950351784174
UNSPSC	31161605
EAN	8715492262288
PKG. de 500	Boîte complete uniquement

Paramètres techniques

Diamètre	M1.6
Longueur	4 mm
Classe	70
Mode d'entraînement	Six pans creux
Forme de tête	Tête cylindrique
Matière	Acier inoxydable
Matière technique	A2
Direction du filetage	Droit
Filetage	Filetage métrique
Info	Dimensions avec un diamètre M20 ont une classe de résistance minimale de 50.

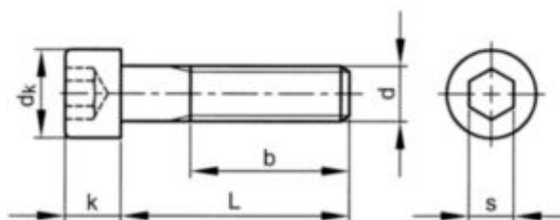
Normes

ASME	B18.3.1M
NEN	1241
NF	E25-125
DIN	912
BS	4168-1
ISO	4762

Spécifications techniques

b	15
d-D	M1.6
dk (max.)	3
Filetage total quand $L \leq$	16
k (max.)	1.6
L (mm)	4

Dessin technique



P

0.35

s

FABORY

1.5