

Goupille cylindrique cannelée DIN 1473 Acier inoxydable (Inox) A1 10X20MM



Numéro d'article	51582.100.020
Marque	-
UBB	500696081693
UNSPSC	31163215
EAN	8715492047588
PKG. de 25	Boîte complete uniquement

Paramètres techniques

Longueur	20 mm
Matière	Acier inoxydable
Matière technique	A1

Normes

DIN	1473
NEN	≈2604
ISO	≈8740

Info

V = résistance minimale au cisaillement double en kN (valable uniquement pour les goupilles en acier). Diamètre d2 est le diamètre sur les bords rainurés (valable uniquement pour les goupilles en acier). La classe de tolérance recommandée pour le diamètre du trou de logement d1 (nominal) est H11. La longueur nominale (L, classe de tolérance js15) ne comprend pas les extrémités arrondies.

Spécifications techniques

c ≈	1.2
-----	-----

Dessin technique

d1	10
d2 ≈	10.35
f ≈	3.5
L (mm)	20
r ≈	10
Tolérance	h11
V	63.2

