

Goupille d'ajustage cannelée DIN 1472 Acier inoxydable (Inox) A1 2X12MM



Numéro d'article	51586.020.012
Marque	-
UBB	500634431265
UNSPSC	31163215
EAN	8717077009134
PKG. de 500	Boîte complete uniquement

Paramètres techniques

Diamètre	2 mm
Longueur	12 mm
Matière	Acier inoxydable
Matière technique	A1

Normes

ISO	≈8745
DIN	1472
NEN	≈2603

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 ≈	0.25
-----	------

Dessin technique

d1	2
d2 ≈	2.15
D (mm)	2
L (mm)	12
r ≈	2
Tolérance	h9
V	2.85

