

Goupille cylindrique trempée, m6 DIN 6325 Acier 60±2HRC Brut 16X90MM



Numéro d'article	39080.160.090
Marque	-
UBB	500644927591
UNSPSC	31163203
EAN	8717077042179
PKG. de 10	Boîte complete uniquement

Paramètres techniques

Diamètre	16 mm
Longueur	90 mm
Matière	Acier
Matière technique	60±2HRC
Revêtement	Brut

Normes

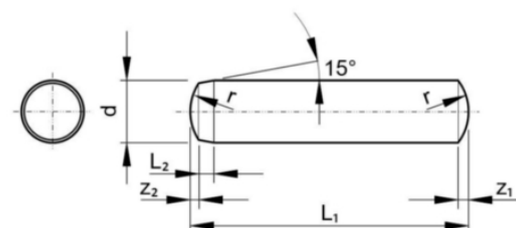
NEN	≈2282
DIN	6325
ISO	≈8734-A
NF	≈E27-475

Info Les goupilles cylindriques sont principalement utilisées comme chevilles pour les outils, les dispositifs de serrage et les appareils de mesure. La longueur nominale (L#, classe de tolérance js14) comprend les extrémités arrondies.

Spécifications techniques

D (mm)	16
L (mm)	90
L1	90
L2	3
r	16
z1 ≈	2.5

Dessin technique



FABORY