

# Goupille élastique épaisse ISO 8752 Acier à ressort 420-560 HV30 16X90MM



Numéro d'article	39100.160.090
Marque	-
UBB	950359369390
UNSPSC	31163201
EAN	8715492805928
PKG. de 5	Boîte complete uniquement

### Paramètres techniques

#### **Normes**

i didilioti oo tooiiii	iquoo	140111100	
Diamètre	16 mm	BS	7060
Longueur	90 mm	ISO	8752
Matière	Acier à ressort	DIN	1481
Matière technique	420-560 HV30	NEN	2458
Info	Avertissement: la galvanisation électrolytique de ces produits peut provoquer un risque de fragilisation par l'hydrogène.Les dimensions d1 et d2 dans le tableau ci- dessus sont avant le montage.Pour les goupilles d'un diamètre nominal d ≥ 10 mm, une configuration à un seul chanfrein est optionnelle à la discrétion du fabricant.V = résistance minimale au cisaillement, double, en kN.La classe de tolérance recommandée pour le diamètre du trou de logement		

d (nominal) est H12.Particularités des goupilles droites à ressort fendues:Ces goupilles sont utilisées pour relier deux ou plusieurs éléments de construction entre eux.lls sont très adaptés pour absorber les forces de cisaillement.Si ces goupilles sont utilisées avec des assemblages boulonnés, il faut utiliser la disposition suivante.

## Spécifications techniques

a (min.)	2
d1 (max.)	16.8
d1 (min.)	16.5
d2 ≈	10.5
D (mm)	16
L (mm)	90
S	3
V	171

## **Dessin technique**

