

# Doigt d'indexage 6 pans avec écrou en acier inoxydable M12x1,5, bouton moleté en polyamide



## Références du produit

Reference: -

EAN13: -

UPC: -

## Description du produit

**Doigt d'indexage 6 pans avec écrou en acier inoxydable M12x1,5, bouton moleté en polyamide**

**Caractéristique matière :** Acier inoxdable. Bouton moleté en polyamide surface mate

Les photos ne sont pas contractuelles.

Pour plus d'informations : [contact@binder-jenny.fr](mailto:contact@binder-jenny.fr) ou 03 88 39 21 45

## Caractéristiques

Filetage (mm): M12x1,5

longueur filetage: 19

Diamètre bouton : 26

Hauteur bouton : 23

Epaisseur écrou : 6

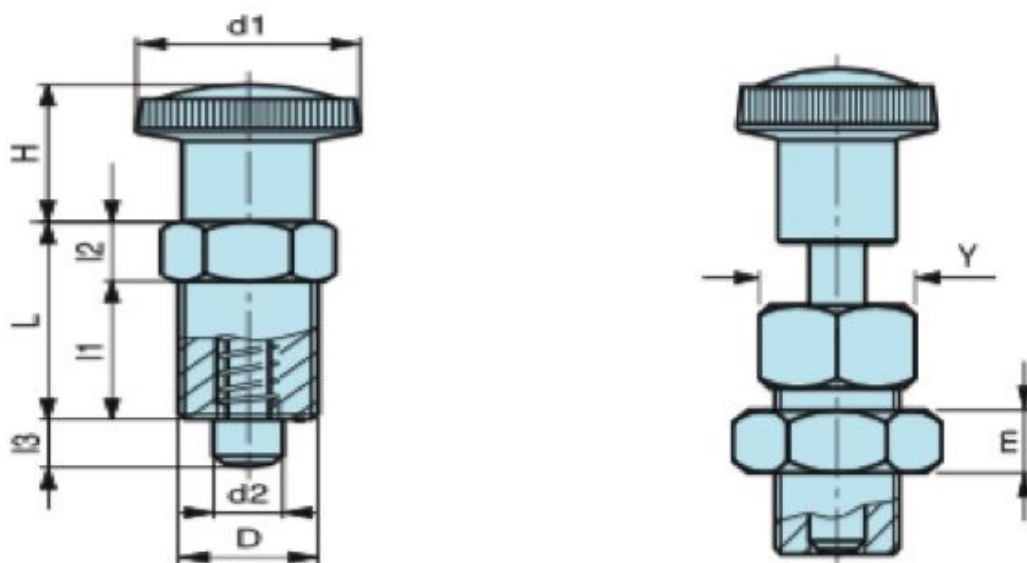
Longueur du corps : 29



Longueur du doigt : 6

Diamètre du doigt : 6

## Images



Corps et doigt en acier inoxydable.

d1	H	D	L	I1	I2	I3	d2	Y	m	Poids gr.
22	18	M10x1	25	16	9	5	5	12	5	29
26	23	M12x1,5	29	19	10	6	6	14	6	46
32	28	M16x1,5	37	25	12	8	8	19	8	95
32	28	M20x1,5	41	27	14	10	10	22	10	151

**Matière :** Bouton moleté en polyamide, surface mate.