

Doigt d'indexage 6 pans avec écrou en acier inoxydable M10x1, bouton moleté en polyamide



Références du produit

Reference: -EAN13: -UPC: -

Description du produit

Doigt d'indexage 6 pans avec écrou en acier inoxydable M10x1, 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 ou 03 88 39 21 45

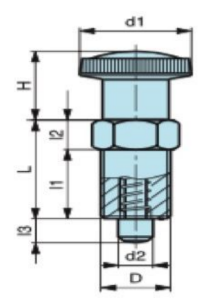
Caractéristiques

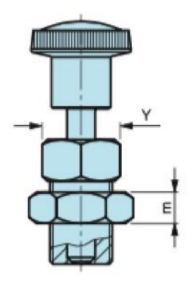
Filetage (mm): M10x1 longueur filetage: 16 Diamètre bouton : 22 Hauteur bouton : 18 Epaisseur écrou : 5 Longueur du corps : 25



Longueur du doigt : 5 Diamètre du doigt : 5

Images





d1	Н	D	L	11	12	13	d2	Υ	m	Poid 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