

Poignée cylindrique duroplast diam 28, longueur 85, alésage borgne taraudé M10



Références du produit

Reference: -

EAN13: -

UPC: -

Description du produit

Poignée cylindrique duroplast noir diam 28, longueur 85, alésage borgne taraudé M10

Caractéristique matière : Duroplast noir.

Info : Sur demande, selon la quantité, possibilité de couleurs

Les photos ne sont pas contractuelles.

Pour plus d'informations : contact@binder-jenny.fr ou 03 88 39 21 45

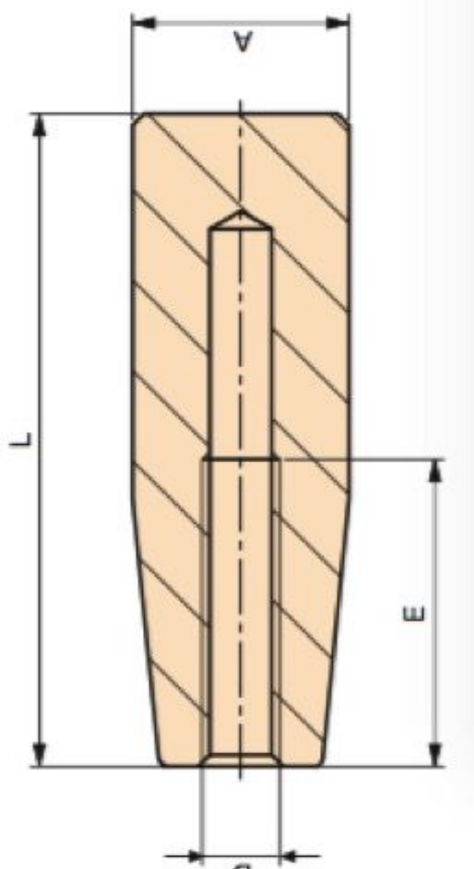
Caractéristiques

Diamètre (en mm): 28



Longueur(mm): 85
Taraudage: M10
Longueur taraudage : 40

Images



Alésage borgne taraudé.

Matière : Duroplast noir.

A	L	D	E	poids gr.
13	27	M5	14	4
13	27	M6	14	4
17	40	M6	20	9
17	40	M8	25	8
21	50	M6	25	20
21	50	M8	25	19
21	50	M10	25	18
23	55	M6	25	25
23	55	M8	25	24
23	55	M10	25	24
25	65	M8	30	36
25	65	M10	30	35
25	65	M12	30	34
28	85	M8	40	61
28	85	M10	40	59
28	85	M12	40	56
28	85	M14	40	52
29	115	M8	40	92
29	115	M10	40	88
29	115	M12	40	84