

Levier débrayable technopolymère longueur 63 insert en laiton borgne taraudé M5



Références du produit

Reference: -EAN13: -UPC: -

Description du produit

Levier débrayable longueur 63, insert en laiton borgne taraudé M5

Caractéristique matière : Technopolymère noir mat renforcé fibre de verre. Insert laiton borgne taraudé

Info : Sur demande, selon la quantité, possibilité d'insert acier, laiton ou inox de différentes mesures.

Différents coloris, orange RAL 2004, gris RAL 7031

Les photos ne sont pas contractuelles.

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



Caractéristiques

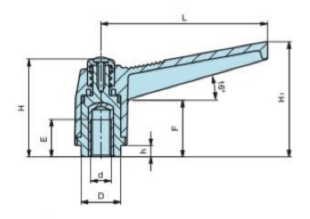
Longueur du levier: 73

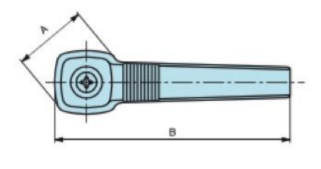
Hauteur minimum (mm): 43

Taraudage: M5

Diamètre de la base : 25 Longueur taraudage : 13 Hauteur épaulement : 4 Diamètre épaulement : 15 Longueur poignée : 63 Hauteur sous poignée : 21

Images





Insert en laiton borgne taraudé.												
L	Н	A	В	Н	F	D	h	E	d		Poids gr.	
42	29	19	50	32	17	12	3	9	M	4	11	
42	29	19	50	32	17	12	3	9	M	5	11	
42	29	19	50	32	17	12	3	9	М	6	11	
63	39	25	73	43	21	15	4	13	M	5	23	
63	39	25	73	43	21	15	4	13	M	6	23	
63	39	25	73	43	21	15	4	13	М	8	24	
80	48	30	92	54	27	19	6	15	M	8	44	
80	48	30	92	54	27	19	6	16	M	10	44	
80	48	30	92	54	27	19	6	18	M	12	45	
100	58	36	115	66	30	25	8	18	M	12	83	
100	58	36	115	66	30	25	8	20	M	14	84	
100	58	36	115	66	30	25	8	20	M	16	87	

Matière : Technopolymère noir mat renforcé fibre de verre.