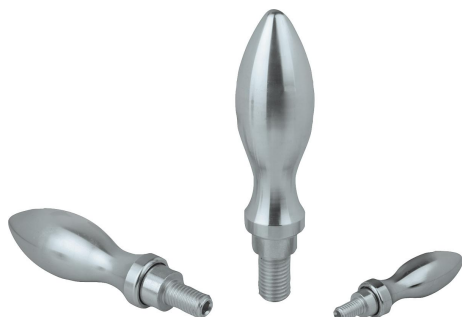


Poignées de machine et de volant tournantes DIN 98, forme E, en acier

Description de l'article/illustrations du produit

METRIC
Parts



Description

Matière :

Poignée et insert : acier.

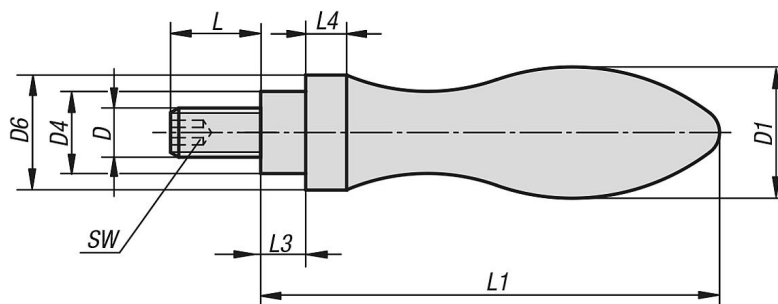
Finition :

Poignée et insert : acier chromaté bleu.

Nota :

Pour les poignées avec D1=25 mm et 32 mm, la longueur de filetage L2 est plus courte que défini dans DIN 98. Poignée adaptée au volant DIN 950.

Dessins



Aperçu des articles

Poignée tournante similaire à DIN 98, Forme E, en acier

Référence	D	D1	D4	D6	L	L1	L3	L4	SW
K0168.0616055	M6	16	10	14	11	54,5	5,5	5	3
K0168.0820067	M8	20	13	18	13	67	6	6	4
K0168.1025083	M10	25	16	21	13	83	8	6,5	5
K0168.1232105	M12	32	20	26	16	105,5	10,5	8	6
K0168.1636117	M16	36	22	29	26	117	11	9	8