

Ballengriffe drehbar ähnlich DIN 98 Form E, aus Stahl

Artikelbeschreibung/Produktabbildungen



Beschreibung

Werkstoff:

Ballengriff und Achsteil Stahl.

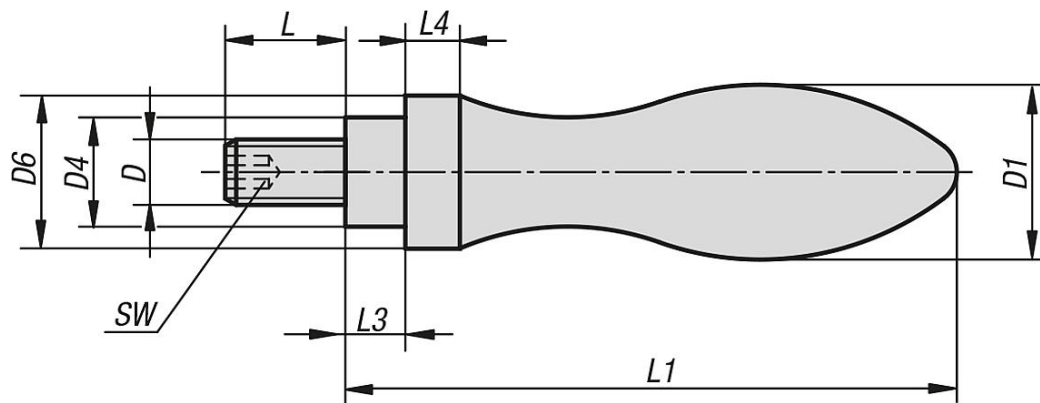
Ausführung:

Ballengriff und Achsteil verzinkt, blau passiviert.

Hinweis:

Bei den Ballengriffen mit $D1=25$ mm und 32 mm ist die Gewindelänge $L2$ kürzer als in DIN 98 vorgegeben. Ballengriff passend zu Handräder DIN 950.

Zeichnungen



Artikelübersicht

Ballengriffe drehbar ähnlich DIN 98 Form E, aus Stahl

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