

Handkurbeln Aluminium mit Zylindergriff umlegbar mit Passbohrung

Artikelbeschreibung/Produktabbildungen



Beschreibung

Werkstoff:

Kurbel Aluminium.

Zylindergriff Thermoplast und Stahl.

Ausführung:

Kurbel schwarz pulverbeschichtet.

Thermoplast schwarzgrau.

Stahlteile brüniert.

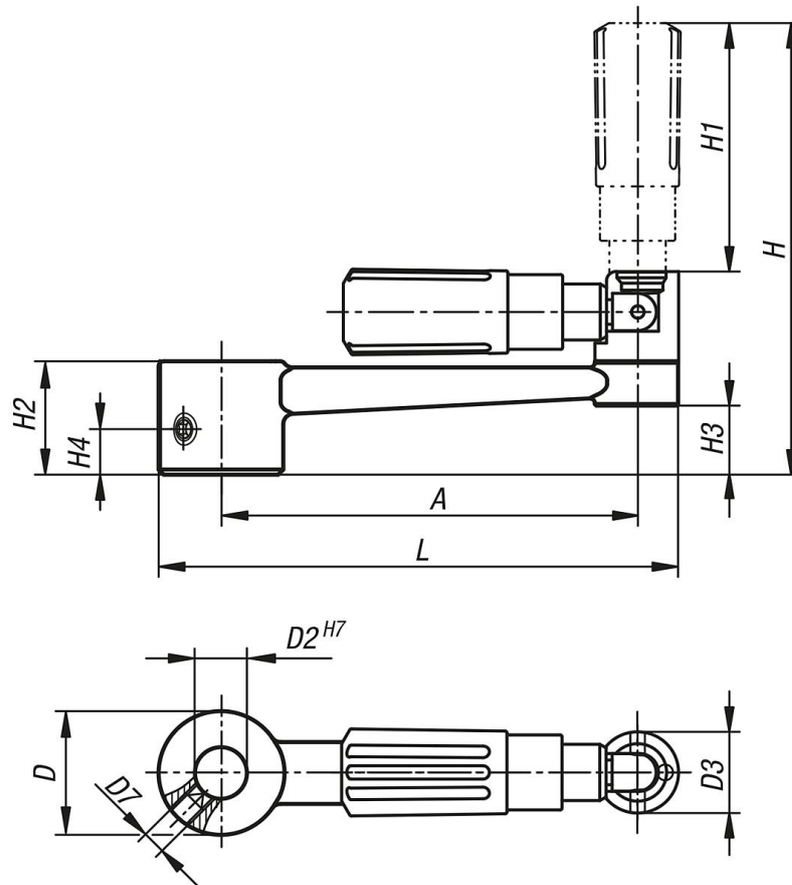
Hinweis:

Ähnlich DIN 469.

Bei den Ausführungen mit Querbohrung erfolgt die Befestigung mit dem eingeschraubten Gewindestift ISO 4027 (DIN 914).

Handkurbeln Aluminium mit Zylindergriff umlegbar mit Passbohrung

Zeichnungen



Artikelübersicht

Bestellnummer	Ausführung 1	Ausführung 2	A	D	D2	D3	D7	H	H1	H2	H3	H4	L
K0997.1110	Passbohrung	ohne Querbohrung	80	24	10	16	-	89	49	22	13,4	-	100
K0997.1212	Passbohrung	ohne Querbohrung	100	28	12	20	-	108	59,5	26	16	-	124
K0997.1314	Passbohrung	ohne Querbohrung	125	30	14	25	-	140	83	28	15,8	-	153
K0997.1417	Passbohrung	ohne Querbohrung	160	34	17	25	-	144	83	32	19,6	-	190
K0997.11106	Passbohrung	mit Querbohrung	80	24	10	16	M6	89	49	22	13,4	7,5	100
K0997.12126	Passbohrung	mit Querbohrung	100	28	12	20	M6	107,9	59,4	26	16	7,5	124
K0997.13146	Passbohrung	mit Querbohrung	125	30	14	26	M6	140,5	83,5	28	15,8	7,5	153
K0997.14176	Passbohrung	mit Querbohrung	160	34	17	26	M6	144,5	83,5	32	19,6	7,5	190