

Artikelbeschreibung/Produktabbildungen



Beschreibung

Werkstoff:

Kurbel Aluminium. Zylindergriff Thermoplast und Stahl.

Ausführung:

Kurbel schwarz pulverbeschichtet. Thermoplast schwarzgrau. Stahlteile brüniert.

Hinweis:

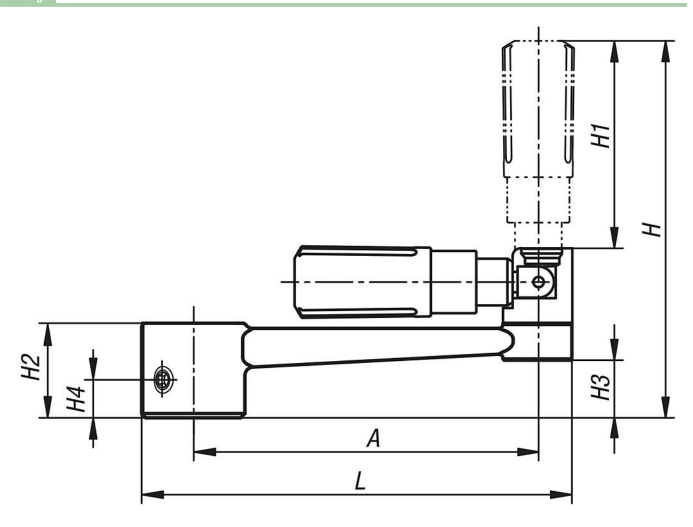
Ähnlich DIN 469.

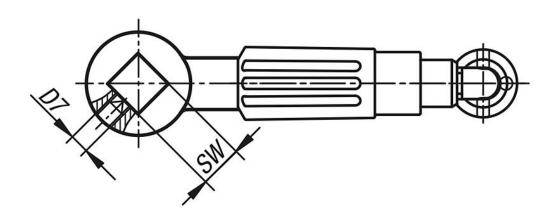
Bei den Ausführungen mit Querbohrung erfolgt die Befestigung mit dem eingeschraubten Gewindestift ISO 4027 (DIN 914).

© norelem www.norelem.com



Zeichnungen





Artikelübersicht

Bestellnummer	Ausführung 1	Ausführung 2	А	D	D3	D7	Н	H1	H2	НЗ	H4	L	SW
06503-2110	Innenvierkant	ohne Querbohrung	80	24	16	-	89	49	22	13,4	-	100	10
06503-2212	Innenvierkant	ohne Querbohrung	100	28	20	-	108	59,5	26	16	-	124	12
06503-2314	Innenvierkant	ohne Querbohrung	125	30	25	-	140	83	28	15,8	-	153	14
06503-2417	Innenvierkant	ohne Querbohrung	160	34	25	-	144	83	32	19,6	-	190	17
06503-21106	Innenvierkant	mit Querbohrung	80	24	16	M6	89	49	22	13,4	7,5	100	10
06503-22126	Innenvierkant	mit Querbohrung	100	28	20	M6	107,9	59,4	26	16	7,5	124	12

06503_IV Handkurbeln Aluminium mit Zylindergriff umlegbar mit Innenvierkant



Artikelübersicht

Bestellnummer	Ausführung 1	Ausführung 2	А	D	D3	D7	Н	H1	H2	Н3	H4	L	SW
06503-23146	Innenvierkant	mit Querbohrung	125	30	26	M6	140,5	83,5	28	15,8	7,5	153	14
06503-24176	Innenvierkant	mit Querbohrung	160	34	26	M6	144,5	83,5	32	19,6	7,5	190	17

© norelem www.norelem.com 3/3