

Sicherheits-Zylindergriffe selbsttätig rückschwenkend

Artikelbeschreibung/Produktabbildungen



Beschreibung

Werkstoff:

Griff Thermoplast, schwarzgrau.

Ausführung:

Stahlteile brüniert.

Hinweis:

Um den Sicherheits-Zylindergriff in die Bedienungsstellung zu bringen, sind zwei Stellvorgänge auszuführen:

- Griff um die Drehachse bis zum Anschlag schwenken (90°).
- Griff in axialer Richtung in die Arretierstellung drücken.

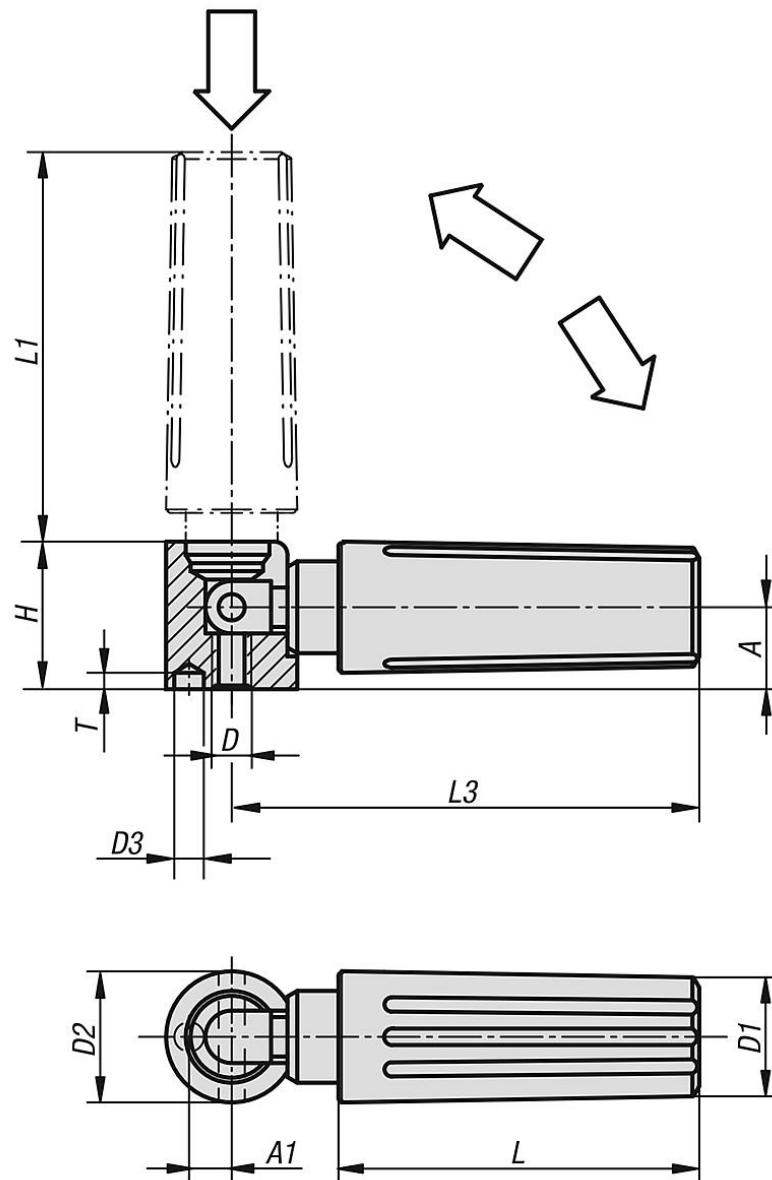
In eingedrückter Stellung kann am bequemsten per Zufassungsgriff gekurbelt werden. Das selbsttätige Rückschwenken erfolgt nach dem Loslassen.

Zylindergriffe werden montiert geliefert und können z.B. an Handräder, Haspeln und Kurbeln angeschraubt werden.

Die Bohrung D3 wird als Positionierbohrung verwendet.

Sicherheits-Zylindergriffe selbsttätig rückschwenkend

Zeichnungen



Artikelübersicht

Sicherheits-Zylindergriffe selbsttätig rückschwenkend

Bestellnummer	A	A1	D	D1	D2	D3	H	L	L1	L3	T
K0265.408	16	9	M8	25	26	5,5	29	70,5	82	98,5	6,5