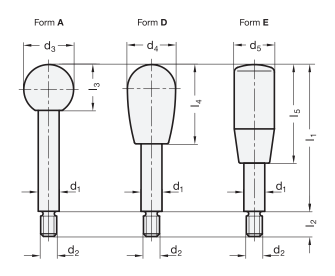
Griffstangen









Form

- A Kugelknopf DIN 319
- D Schaltknopf GN 719
- E Zylinderknopf GN 519

V	2										
d ₁	I ₁			d_2	d_3	d ₄	d_5	l ₂	l ₃	14	I ₅
8	63	80	100	M 6	20	20	18	9	18	32	40
10	80	100	125	M 8	25	26	21	11	22,5	42	50
12	100	125	160	M 10	32	33	23	14	29	55	65
14	125	160	200	M 12	35	33	26	16	32,5	55	80
16	160	200	250	M 14	40	38	28	18	37	69	90

Ausführung

- Schäfte
- Stahl verzinkt, blau passiviert
- Edelstahl nichtrostend, 1.4305 matt gestrahlt
- Knöpfe Kunststoff
 - Duroplast (PF)
 - schwarz, glänzend
 - aufgeschraubt
- Kugelknöpfe DIN 319 → Seite 58
- Schaltknöpfe GN 719 → Seite 62
- Zylinderknöpfe GN 519 → Seite 69
- Kunststoff-Eigenschaften → Seite 1876
 Edelstahl-Eigenschaften → Seite 1883
- RoHS

Hinweis

4

ΖB

NI

Griffstangen GN 310 lassen sich sehr universell zum Bewegen und Bedienen einsetzen. Das Betätigen von Hydraulikventilen und Schaltnaben eines Spiralexzenters sind Beispiele für die Verwendung dieser Normelemente.

Bestellbeispiel (Stahl)	1	d ₁	
	2	I ₁	
1 2 3 4	3	Form	
GN 310-10-125-E-ZB	4	Oberfläche	