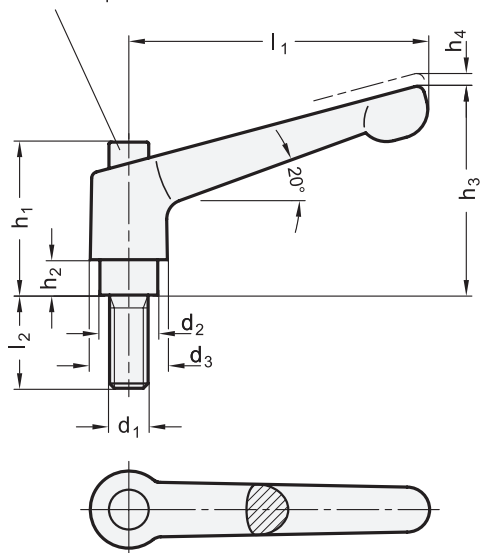
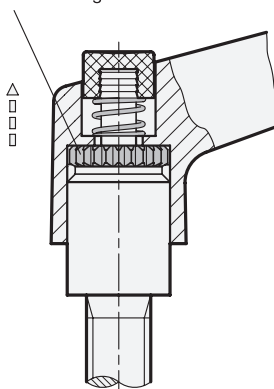


Ausrastknopf



Kerbverzahnung



1.1

1.2

1.3

1.4

2.1

2.2

2.3

2.4

1	2	3	l ₁	d ₁	l ₂	l ₃	l ₄	d ₂	d ₃	h ₁	h ₂	h ₃	h ₄ Rast- weg		
30	M 4	-	12	16	20	25	32	-	-	10	13	26,5	4	31	3,5
30	M 5	M 6	12	16	20	25	32	40	50	10	13	26,5	4	31	3,5
45	M 4	-	12	16	20	25	32	-	-	10	13	26,5	4	35	3,5
45	M 5	M 6	12	16	20	25	32	40	50	10	13	26,5	4	35	3,5
63	M 6	M 8	16	20	25	32	40	50	63	13,5	17,5	32,5	6,5	45	4
78	M 8	M 10	20	25	32	40	50	63	80	16	21	37,5	8	55	4

Ausführung

4 5

Griff

Zink-Druckguss

kunststoffbeschichtet

schwarz, RAL 9005, strukturmatt

● SW

Ausrastknopf

Kunststoff, Polyamid (PA)

• schwarz, RAL 9005

• orange, RAL 2004

• grau, RAL 7035

● S

● O

● G

Einsatz

Stahl

verzinkt, blau passiviert

RoHS**Auf Anfrage**

• Griff in den Farben von GN 300

Verstellbare Klemmhebel GN 303.2 sind vorzugsweise dann einzusetzen, wenn der Spannbereich begrenzt oder eine bestimmte Spannstellung erwünscht ist. Der Einsatz ist durch eine Kerbverzahnung mit dem Griff lösbar verbunden.

Der Ausrastknopf ist ein Designelement und ermöglicht ein müheloses Ausrasten. Diese Ausführung beschränkt sich allerdings auf Anwendungsfälle, bei denen eine Demontage des Hebels beim Einschrauben nicht erforderlich ist.

Hinweise

GN 303.1 Verstellbare Klemmhebel (Einsatz Edelstahl, mit Ausrastknopf)

Seite

QVX

Bestellbeispiel

1	l ₁
2	d ₁
3	l ₂
4	Farbe Griffkörper
5	Farbe Ausrastknopf

GN 303.2-63-M8-25-SW-G