



ELESA Original design: ERX.



1 2

l_1	d_1				d_2	d_3	h_1	h_2	h_3	h_4 Rastweg	t min.
30	M 3	M 4	M 5	M 6	12	15,5	29,5	6	30	3,5	10
44	M 5	M 6	-	-	12	15,5	29,5	6	32,5	3,5	10
63	M 6	M 8	-	-	15	19	37,5	8	43	4	13
78	M 8	M 10	M 12	-	19	24,5	47	12	54	4	17
95	M 10	M 12	M 14	-	21,5	26,5	54,5	13	64,5	4,5	20
108	M 12	M 14	M 16	-	25	30	54,5	11	65,5	4,5	20

* i. d. R. nicht auf Lager, erfordert Mindestbestellmenge

Ausführung

- Griffkörper Kunststoff Thermoplast (Polyamid PA)
 - glasfaserverstärkt
 - temperaturbeständig bis 130 °C
 - schwarzgrau, matt ähnlich RAL 7021
- Farbe des Ausrastknopfes (glänzend):
 - schwarzgrau, RAL 7021
 - orange, RAL 2004
 - grau*, RAL 7035
 - gelb*, RAL 1021
 - blau*, RAL 5024
 - rot*, RAL 3000

- DSG
- DOR
- DGR
- DGB
- DBL
- DRT

- Gewindebuchse Messing
- Kunststoff-Eigenschaften → Seite 1876
- RoHS

3

Hinweis

Design und Handhabung der verstellbaren Klemmhebel GN 603 entsprechen den Ansprüchen der Produktfamilie Ergostyle®.

Im Übrigen sind sie wie alle verstellbaren Hebel vorzugsweise dann einzusetzen, wenn der Spannungsbereich begrenzt oder eine bestimmte Spannstellung erwünscht ist. Der Gewindeeinsatz ist durch eine Kerbverzahnung mit dem Griff lösbar verbunden.

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

siehe auch...

- Produktfamilie Ergostyle® → Seite 17
- Verstellbare Klemmhebel GN 603.1 (mit Ausrastknopf, Buchse Edelstahl) → Seite 444
- Verstellbare Klemmhebel GN 603.4 (mit Ausrastknopf, Kunststoff verchromt) → Seite 446
- Flache verstellbare Klemmhebel GN 600 (mit Ausrastknopf) → Seite 448

Bestellbeispiel	
1	l_1
2	d_1
3	Farbe Ausrastknopf

GN603-95-M12-DOR