



elasa
Original design ERW.p



1 2 3

1		2		3								d ₂	d ₃	h ₁	h ₂	h ₃	h ₄
l ₁	d ₁	l ₂															Rastweg
30	M 5	10	16	20	-	-	-	-	-	-	-	12	15,5	29,5	6	27	3,5
30	M 6	10	16	20	25	30	40	-	-	-	-	12	15,5	29,5	6	27	3,5
44	M 5	10	16	20	-	-	-	-	-	-	-	12	15,5	29,5	6	27	3,5
44	M 6	10	16	20	25	30	40	45	-	-	-	12	15,5	29,5	6	27	3,5
63	M 6	10	16	20	25	30	35	40	-	-	-	15	19	37,5	8	36,5	3,5
63	M 8	16	20	25	30	35	40	45	50	60	70	15	19	37,5	8	36,5	3,5
78	M 8	20	25	30	40	45	50	55	60	70	-	19	24,5	47	10,5	43	3,5
78	M 10	20	25	30	35	40	50	60	70	-	-	19	24,5	47	10,5	43	3,5
78	M 12	20	25	30	35	40	45	50	60	70	80	19	24,5	47	10,5	43	3,5

Ausführung

4

- 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
 - grün, RAL 6017

- **DSG**
- **DOR**
- **DGR**
- **DGB**
- **DBL**
- **DRT**
- **DGN**

- Schraubeneinsatz Stahl verzinkt, blau passiviert
- Kunststoff-Eigenschaften → Seite 2158
- RoHS

Auf Anfrage

- Flache verstellbare Klemmhebel GN 600.1 (mit Edelstahl-Gewindestift)

Hinweis

Design und Handhabung der verstellbaren Klemmhebel GN 600 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 Gewindeinsatz 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 18
- Verstellbare Klemmhebel GN 603 (mit Ausrastknopf) → Seite 469

Bestellbeispiel

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

GN 600-44-M6-25-DOR

1.1

1.2

1.3

1.4

2.1

2.2

2.3

2.4

