



elesa
ELESA original design ERW.



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	27	3,5	10
44	M 5	M 6	-	-	12	15,5	29,5	6	27	3,5	10
63	M 6	M 8	-	-	15	19	37,5	8	36,5	3,5	16
78	M 8	M 10	M 12	-	19	24,5	47	10,5	43	3,5	20

Ausführung

3

Griff

Kunststoff, Polyamid (PA)

- glasfaserverstärkt
- Einsatztemperatur -30°C bis +130 °C
- schwarzgrau, matt ähnlich RAL 7021

Ausrastknopf

Kunststoff, Polyamid (PA)

- schwarzgrau, RAL 7021, glänzend
- orange, RAL 2004, glänzend
- grau, RAL 7035, glänzend
- gelb, RAL 1021, glänzend
- blau, RAL 5024, glänzend
- rot, RAL 3000, glänzend
- grün, RAL 6017, glänzend

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

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 Spannbereich begrenzt oder eine bestimmte Spannstellung erwünscht ist. Der Einsatz 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.

Hinweise

Seite

GN 603 Verstellbare Klemmhebel (mit Ausrastknopf)

QVX

GN 600 Flache verstellbare Klemmhebel

QVX

Technische Informationen

Produktfamilie Ergostyle®

QVX

Kunststoff-Eigenschaften

QVX

RoHS

Auf Anfrage

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

Bestellbeispiel

1 l₁
2 d₁
3 Farbe (Ausrastknopf)
GN 600-78-M10-DSG