





U	2		3													
I ₁	d ₁		l ₂								d ₂	d ₃	h ₁	h ₂	h ₃	h ₄ Rastweg
44	M 4	-	12	16	20	25	32	-	-	-	10	15,5	24,5	3,5	30,5	3,5
44	M 5	M 6	12	16	20	25	32	40	50	-	10	15,5	24,5	3,5	30,5	3,5
63	M 6	M 8	12	16	20	25	32	40	50	63	13,5	19	31	3,5	38,5	4
63	M 10	-	20	25	32	40	50	63	80	-	13,5	19	31	3,5	38,5	4
78	M 8	M 10	16	20	25	32	40	50	63	80	16	23	36	3,5	46,5	4
78	M 12	-	20	25	32	40	50	63	80	-	16	23	36	3,5	46,5	4
95	M 10	M 12	16	20	25	32	40	50	63	80	19	26,5	43	5	56,5	4
95	M 16	-	25	32	40	50	63	80	-	-	19	26,5	43	5	56,5	4

Ausführung

 Griffkörper Kunststoff

Thermoplast (Polyamid PA)

- glasfaserverstärkt
- temperaturbeständig bis 130 °C
- schwarzgrau, RAL 7021, matt
- orange, RAL 2004, matt



- Zink-Druckguss
- · Schraubeneinsatz und Halteschraube Stahl
 - Festigkeitsklasse 5.8
 - brüniert
- · Festigkeitswerte von Schrauben

→ Seite 2152

SG

OR

- Kunststoff-Eigenschaften → Seite 2158
- RoHS

Hinweis

Design und Handhabung der verstellbaren Klemmhebel GN 604 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 Gewindeeinsatz ist durch eine Kerbverzahnung mit dem Griff lösbar verbunden.

siehe auch...

- Produktfamilie Ergostyle® → Seite 18
- Verstellbare Klemmhebel GN 604.1 (Kunststoff, Schraube Edelstahl)
- Verstellbare Klemmhebel GN 602 (Zink-Druckguss, Schraube Stahl)

→ Seite 457

Bestellbeispiel	1	I ₁
	2	d ₁
1 2 3 4	3	I ₂
GN 604-95-M12-25-SG	4	Farbe