



1			2			3					d ₃	d ₄	h ₁	h ₂	h ₃	h ₄ Rastweg
l ₁	d ₁		l ₂													
22	M 3	-	6	8	10	12	16	-	-	8	10,5	18,5	2	16,5	3	
22	M 4	M 5	12	16	20	25	32	-	-	8	10,5	18,5	2	16,5	3	
30	M 4	-	12	16	20	25	32	-	-	10	13	24,5	4	22	3,5	
30	M 5	M 6	12	16	20	25	32	40	50	10	13	24,5	4	22	3,5	
45	M 4	-	12	16	20	25	32	-	-	10	13	24,5	4	22	3,5	
45	M 5	M 6	12	16	20	25	32	40	50	10	13	24,5	4	22	3,5	
63	M 6	M 8	16	20	25	32	40	50	63	13,5	17,5	31	6,5	28,5	4	
78	M 8	M 10	20	25	32	40	50	63	80	16	21	36	8	34	4	

Ausführung

Griff

- Zink-Druckguss
- kunststoffbeschichtet
- schwarz, RAL 9005, strukturmatt
- orange, RAL 2004, strukturmatt
- rot, RAL 3000, strukturmatt
- silber, RAL 9006, strukturmatt

- SW
- OS
- RS
- SR

Schraubeneinsatz und Halteschraube

Stahl
verzinkt, blau passiviert

RoHS

Bei verstellbaren Klemmhebeln GN 302.2 steht der Griffkörper nicht geneigt, sondern parallel zur Spannfläche.

Verstellbare Hebel sind vorzugsweise dann einzusetzen, wenn der Spannungsbereich begrenzt oder eine bestimmte Spannstellung erwünscht ist. Der Gewindeinsatz ist durch eine Kerbverzahnung mit dem Griff lösbar verbunden. Durch Anheben (Ziehen) des Griffes wird die Kerbverzahnung frei und der Klemmhebel kann in die günstigste Spannposition geschwenkt werden. Beim „Loslassen“ rastet der Griff selbsttätig wieder ein.

Hinweise

	Seite
GN 302 Flache verstellbare Klemmhebel (Schraube Stahl, brüniert)	QVX
GN 302.1 Flache verstellbare Klemmhebel (Schraube Edelstahl)	QVX
GN 300.2 Verstellbare Klemmhebel (Schraube Stahl, verzinkt)	QVX

Bestellbeispiel

1	l ₁
2	d ₁
3	l ₂
4	Farbe

GN 302.2-78-M8-25-RS

