

**3 Form**

- A mit Markierungspfeil
- B neutral, ohne Markierung oder Skala
- S mit Skala 0...9, 20 Teilstriche

4 Kennziffer

- 1 mit Gewindestift
- 2 mit Spannzange

1	2	2	d₁	d₂ H8 Bohrung	d₃ Zange	d₄	d₅	d₆	d₇	h₁	h₂	h₃	h₄	Länge l	t
22	B 5	-	-	Z 6	16	14	M 4	20	22	16	4,3	8	12,5	-	
27	B 6	-	-	Z 6	20	18	M 4	25	26	20	4,3	9	14	14	
34	B 6	B 8	Z 8	Z 8	25	23	M 5	32	30	24	4,2	10	15	17	
42	B 8	B 10	Z 10	Z 10	32	30	M 5	40	34	28	4	11	16	20	

Ausführung**Knopf**

Aluminium

- eloxiert, schwarz
- Markierungspfeil bei Form A weiß, lasergraviert
- Skala bei Form S weiß, lasergraviert

Deckel

Kunststoff, hellgrau

Spannzange / Sechskantmutter

Messing

Gewindestift DIN 916

Edelstahl

mit Innensechskant und Ringschneide

RoHS**Auf Anfrage**

- spezielle Skalierungen,
(siehe auch Bestellschema)

Der hellgraue Deckel der Drehknöpfe GN 726.1 verdeckt Befestigungselemente, sowie vor- oder zurückstehende Wellen. Er bietet sich zum Aufdruck von Zeichen und Symbolen an.

Die Spannzangenausführung ermöglicht ein leichtes „Einstellen“ der Ausführung mit Skala oder Pfeil.

Skala bzw. Markierungspfeil sind absolut abriebfest und gut lesbar, da durch das Gravieren die „alufarbenen“ Ziffern und Zeichen einen Kontrast zur schwarzen Eloxaloberfläche bilden.

Neben der Standard-Skala (Form S) können diese Drehknöpfe mit jeder beliebigen Skalierung geliefert werden.

Bezüglich Strichbild, Zahlenablauf, Zahlenstellung und Zahlenfolge einer möglichen Skalierung ist das sehr übersichtlich dargestellte „Bestellschema Skalierungen“ zu verwenden.

Hinweise

Seite

GN 626 Drehknöpfe (Kunststoff)

QVX

GN 726.2 Drehknöpfe (Aluminium, mit Skalenring)

QVX

Technische Informationen

QVX

Bestellschema Skalierungen

QVX

ISO-Passungen

QVX

Zubehör

GN 826 Klemmelemente (für Verstellspindeln)

QVX

Bestellbeispiel1 d₁2 d₂ (d₃)

3 Form

4 Kennziffer

GN 726.1-42-B10-A-1

