



Markierungspfeil bzw. 0 bei Skalierung gegenüber Druckschraube



3 Form

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

4 Kennziffer

- 1 mit Druckschraube
- 2 mit Spannzange

1	2	2	1	2	2	2	2							
d ₁	d ₂ H8 Bohrung		d ₃ Zange	d ₄	d ₅	d ₆	d ₇	h ₁	h ₂	h ₃	h ₄	Länge l	t	
22	B 5	-	-	16	14	M 4	27,5	22	16	4,3	8	12,5	-	
27	B 6	-	Z 6	20	18	M 4	33,5	26	20	4,3	9	14	14	
34	B 6	B 8	Z 8	25	23	M 5	41	30	24	4,2	10	15	17	
42	B 8	B 10	Z 10	32	30	M 5	50	34	28	4	11	16	20	

Ausführung

- Aluminium eloxiert, schwarz
- Skalenring Kunststoff, schwarz aufgespritzt
- Markierungspfeil (Form A) und Skala (Form S) weiß, eingraviert in Laserpräzision
- Deckel Kunststoff, hellgrau
- Spannzange / Sechskantmutter Messing
- Edelstahl-Gewindestift DIN 916 mit Innensechskant und Ringschneide
- ISO-Passungen → Seite 1873
- RoHS

Auf Anfrage

- spezielle Skalierungen siehe auch Bestell-Schema → Seite 318

Hinweis

Der hellgraue Deckel der Drehknöpfe GN 726 verdeckt Befestigungselemente, sowie vor- oder zurückstehende Wellen und bietet sich zum Aufdruck von Zeichen und Symbolen an.

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

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 „Bestell-Schema Skalierungen“ → Seite 318 zu verwenden.

siehe auch...

- Drehknöpfe GN 723.4 (Aluminium) → Seite 332
- Klemmelemente GN 826 (für Verstellspindel) → Seite 338

Bestellbeispiel

GN 726.2-27-Z6-S-2

1	d ₁
2	d ₃ (d ₂)
3	Form
4	Kennziffer