



b	d₁ ^{+0,06 +0,02}					d₂	l₁	l₂	l₃	l₄	m₁	m₂	für Stellungsanzeiger
33	B 8	B 10	B 12	B 14	-	4,5	47	30,5	11	22	21	23,5	GN 954 / GN 9054
48	B 12	B 14	B 15	B 16	B 20	5,5	67	43,1	16	22	34	33,6	GN 953

Ausführung

- Zink-Druckguss kunststoffbeschichtet schwarz, strukturmatt
- Verstellbare Klemmhebel GN 302 kunststoffbeschichtet schwarz, RAL 9005, strukturmatt

→ Seite 449

- RoHS

Hinweis

Klemmplatten GN 953.6 / GN 954.6 werden in Verbindung mit Stellungsanzeigern GN 953, GN 954 und GN 9054 eingesetzt.

Auf einfache Weise und ohne großen Konstruktions- und Montageaufwand können Spindeln nach dem Verstellen geklemmt und damit gesichert werden.

Gleichzeitig sind die Platten mit der Bohrung Ø 6,1 zur Aufnahme der Drehmomentabstützung des Stellungsanzeiger versehen.

Die Klemmplatte kann so montiert werden, dass die Lage wahlweise links oder rechts ist.

siehe auch...

- *Stellungsanzeiger GN 953* → Seite 396
- *Stellungsanzeiger GN 954* → Seite 398
- *Stellungsanzeiger GN 9054* → Seite 404

Bestellbeispiel (für GN 953)

GN 953.6-48-B12	1	b
	2	d ₁

Bestellbeispiel (für GN 954 / GN 9054)

GN 954.6-33-B10	1	b
	2	d ₁