



b	d <sub>1</sub> <sup>+0,06</sup> / <sub>+0,02</sub>					d <sub>2</sub>	l <sub>1</sub>	l <sub>2</sub>	l <sub>3</sub>	l <sub>4</sub>	m <sub>1</sub>	m <sub>2</sub>	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 302-30 schwarz, RAL 9005, strukturmatt  
→ Seite 431
- 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 des Klemmhebels wahlweise links oder rechts ist.

Bestellbeispiel (für GN 953)	1	b
	2	d <sub>1</sub>
<b>GN 953.6-48-B12</b>		
Bestellbeispiel (für GN 954 / GN 9054)	1	b
	2	d <sub>1</sub>
<b>GN 954.6-33-B10</b>		