



**4 Form**

- E Hebel schräg
- D Hebel gerade

1 2 3

d <sub>1</sub>	d <sub>2</sub>	l <sub>1</sub>								d <sub>3</sub>	d <sub>4</sub>	d <sub>5</sub>	h <sub>1</sub>	h <sub>2</sub>	h <sub>3</sub>	h <sub>4</sub>		h <sub>5</sub>	l <sub>2</sub>		l <sub>3</sub>
			Form E	Form D	Rastweg	Form E	Form D														
21	M 8	16	20	25	32	40	50	63	13,5	8	20	37	34,5	4,5	62	39	3	75	81	70	
24	M 10	20	25	32	40	50	63	80	16	10	25	44	41	6,5	78	47	3,5	101	108	96	
28	M 12	20	25	32	40	50	63	80	19	12	30	53	49	8,5	93	56	4	116	124	110	
33	M 16	32	40	50	63	80	-	-	23	12	32	60	56	10,5	105	65	4,5	131	140,5	124	

## Ausführung

- Stahl  
brüniert  
Schraube  
Festigkeitsklasse 5.8
- Kugelknöpfe DIN 319  
Kunststoff, Duroplast  
schwarz, glänzend
- *Festigkeitswerte von Schrauben*  
→ Seite 1874
- RoHS

## Hinweis

- Sicherheits-Spannhebel GN 312 werden eingesetzt, wenn ein versehentliches, unbedachtes Lösen oder Verstellen zu Unfällen führen kann.
- Unbetätigt ist der Hebel nicht mit dem Gewindeinsatz verbunden, d. h. der Spannhebel lässt sich leichtgängig drehen.
- Erst durch Niederdrücken der Hebelnabe rasten die beiden Kerbverzahnungen ein, sodass gelöst oder gespannt werden kann.
- Beim „Loslassen“ wird die Verbindung durch Federkraft wieder gelöst.
- siehe auch...
- *Sicherheits-Klemmhebel GN 604.2 (Kunststoff)* → Seite 471

### Bestellbeispiel

1 2 3 4  
GN312-24-M10-32-E

1	d <sub>1</sub>
2	d <sub>2</sub>
3	l <sub>1</sub>
4	Form