

Sicherheit-Spannhebel, Stahl, Einrasten durch Drücken

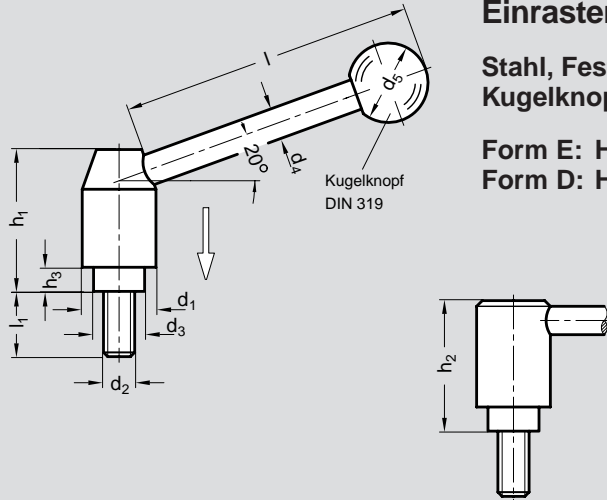
Sicherheits-Spannhebel

Einrasten durch Drücken

Stahl, Festigkeitsklasse 5.8, brüniert
Kugelknopf DIN 319 schwarz

Form E: Hebel schräg

Form D: Hebel gerade



Nr. 02 136

Bestellbeispiel

02136.D1M10X20

Form	D
Größe	1
d 2	M 10
l 1	20

Größe	d ₁	d ₂	Länge l ₁							d ₃	d ₄	d ₅	h ₁	h ₂	h ₃
0	21	M 8	16	20	25	32	40	50	63	13,5	8	20	37	34,5	4,5
1	24	M 10	20	25	32	40	50	63	80	16	10	25	44	41	6,5
2	28	M 12	20	25	32	40	50	63	80	19	12	30	53	49	8,5
3	33	M 16	32	40	50	63	80			23	12	32	60	56	10,5

Sicherheits-Spannhebel 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 und jetzt kann gelöst oder gespannt werden.

Nach dem „Loslassen“ wird die Verbindung durch Federkraft wieder gelöst.