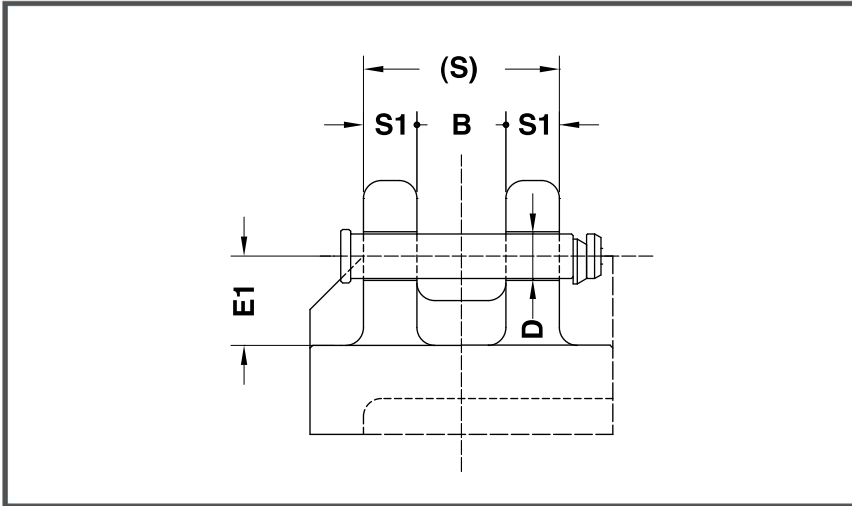


5917. Tragbolzen mit Fallringsicherung VDI 3366

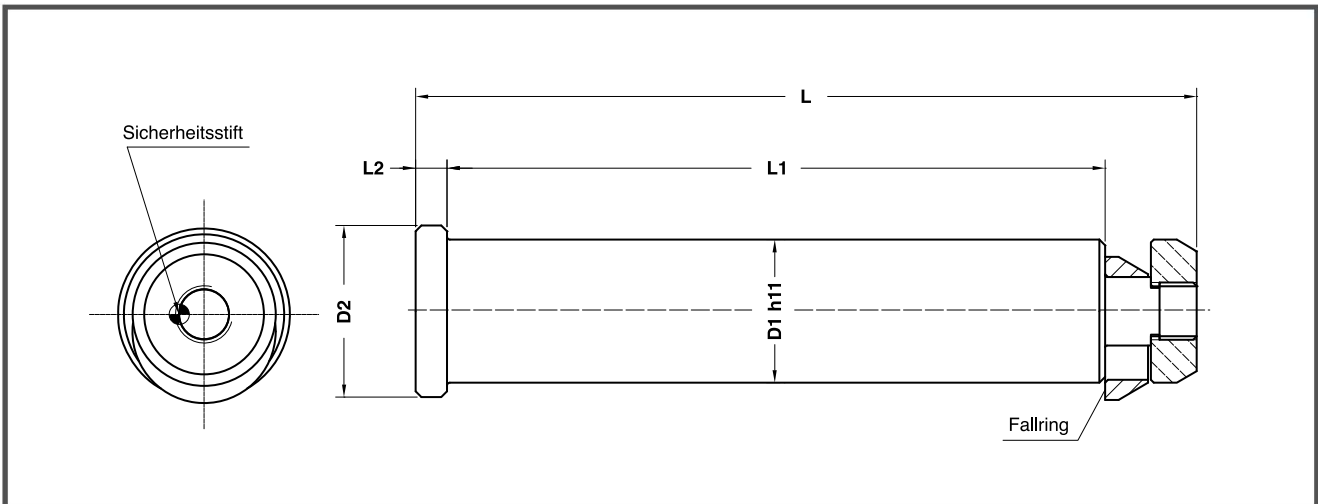
i Produkteigenschaften

Material: CK45 / bei D1= 76: 42CrM04
 Aus Sicherheitsgründen stets berücksichtigen, dass zwei Tragbolzen das gesamte Werkzeuggewicht tragen müssen.

Zeichnung zu 5917.



Zeichnung zu 5917.



| maximale Traglast kg | maximale Traglast kg bei 2 Bolzen | B | D | D1 | D2 | E1 | L | L1 | L2 | S | S1 |
|----------------------|-----------------------------------|-----|----|----|----|-----|-----|-----|----|-----|-----|
| 3.200 | 6.400 | 60 | 34 | 32 | 40 | 63 | 175 | 145 | 10 | 140 | 40 |
| 5.000 | 10.000 | 80 | 42 | 40 | 50 | 80 | 225 | 188 | 10 | 180 | 50 |
| 8.000 | 16.000 | 100 | 52 | 50 | 60 | 100 | 273 | 230 | 11 | 220 | 60 |
| 12.500 | 25.000 | 120 | 65 | 63 | 75 | 125 | 347 | 295 | 14 | 280 | 80 |
| 31.500 | 63.000 | 140 | 78 | 76 | 95 | 160 | 422 | 360 | 15 | 340 | 100 |

Bestellbeispiel:

5917.32
 Tragbolzen mit Fallringsicherung VDI 3366
 D1 = 32 mm