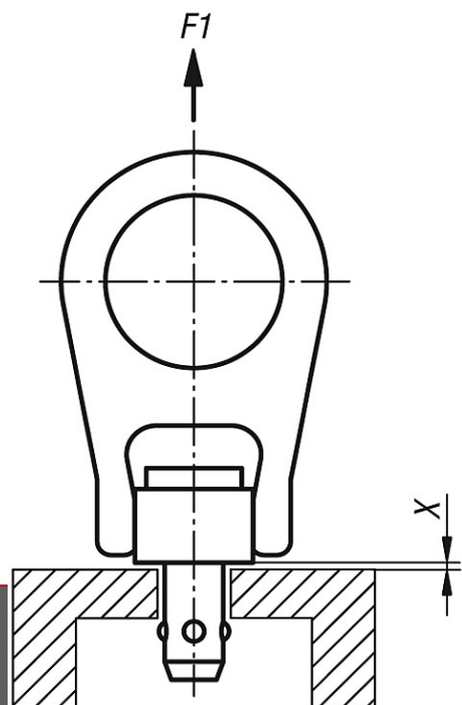


## Artikelbeschreibung/Produktabbildungen


**Beschreibung**
**Werkstoff:**

Bolzen und Schäkel Edelstahl 1.4542.

Druckknopf Edelstahl 1.4305.

Kugeln Edelstahl 1.4125.

Druckfeder Edelstahl 1.4310.

**Ausführung:**

Bolzen und Kugeln gehärtet und passiviert.

**Hinweis:**

Schnell und einfach einsetzbares Tragelement mit beweglichem Schäkel und Sicherungssteg gegen unbeabsichtigtes Lösen. Durch Drücken des Druckknopfes können die Kugeln entriegelt werden. Wird der Druckknopf losgelassen, verriegeln die Kugeln sicher.

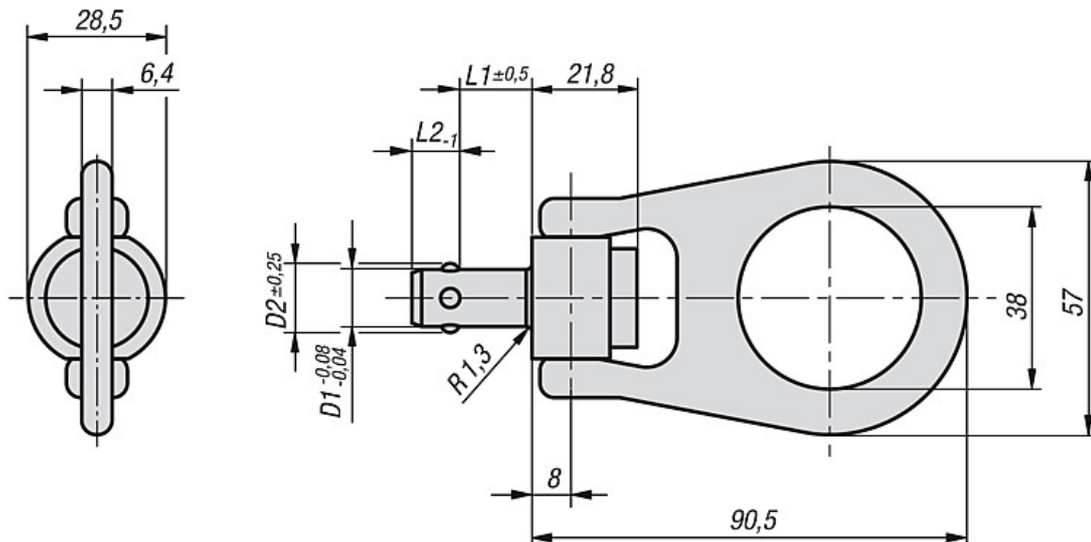
Korrosions- und witterungsbeständig.

Hochfester, gehärteter Bolzen lässt extreme Belastungen mit höchstem Verschleißschutz zu. Temperatureinsatzbereich bis max. 250 C.

CE zertifiziert.

Angaben X max. und F1 bei 5-facher Sicherheit.

Zeichnungen



Artikelübersicht

Bestellnummer	D1	D2	L1	L2	X max.	F1 kN	Aufnahmebohrung
07782-2810X	10	12	15/20/25/30/35/40/50/75	9	1,5	4,4	10 +0,1
07782-2812X	12	14,27	15/20/25/30/35/40/50/75/100	10	1,5	5,5	12 +0,1
07782-2816X	16	19	15/20/25/30/35/40/50/75/100	14	1,5	6,2	16 +0,1