

Steckbolzen Stahl mit Axialsicherung

Artikelbeschreibung/Produktabbildungen



Beschreibung

Werkstoff:
Stahl.

Ausführung:
verzinkt.

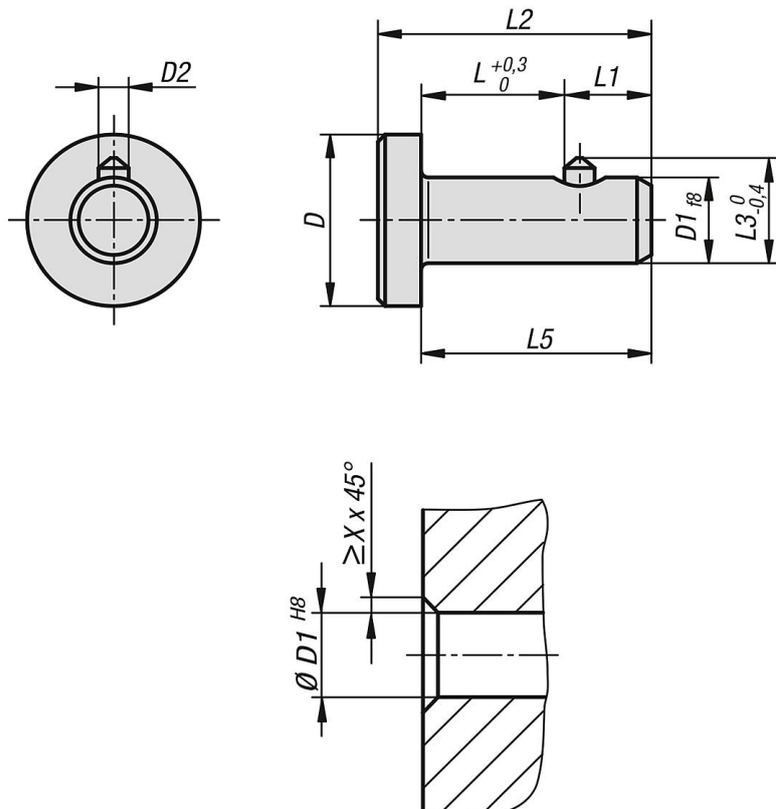
Hinweis:
Steckbolzen dienen zum schnellen und einfachen Fixieren und Verbinden von Teilen und Werkstücken.

Scherkraft zweischnittig (F) = S · τ aB max.

Montage:
Im Gegenstück Maß X als Einführhilfe beachten.

Zeichnungshinweis:
Fase für Gegenstück Xmin. x 45°

Zeichnungen



Artikelübersicht

Steckbolzen mit Axialsicherung

Steckbolzen Stahl mit Axialsicherung

Artikelübersicht

Bestellnummer	D	D1	D2	L	L1	L2	L3	L5	X	Scherkraft zweischneittig max. kN
B0089.1206010	12	6	2,1	10	6	19	7,4	16	1,1	12
B0089.1206012	12	6	2,1	12	6	21	7,4	18	1,1	12
B0089.1206016	12	6	2,1	16	6	25	7,4	22	1,1	12
B0089.1206020	12	6	2,1	20	6	29	7,4	26	1,1	12
B0089.1608012	16	8	2,1	12	6	22	9,4	18	1,1	22
B0089.1608016	16	8	2,1	16	6	26	9,4	22	1,1	22
B0089.1608020	16	8	2,1	20	6	30	9,4	26	1,1	22
B0089.1608025	16	8	2,1	25	6	35	9,4	31	1,1	22
B0089.2010012	20	10	2,8	12	8	24	11,8	20	1,2	35
B0089.2010016	20	10	2,8	16	8	28	11,8	24	1,2	35
B0089.2010020	20	10	2,8	20	8	32	11,8	28	1,2	35
B0089.2010025	20	10	2,8	25	8	37	11,8	33	1,2	35
B0089.2412016	24	12	2,8	16	8	29	13,8	24	1,2	51
B0089.2412020	24	12	2,8	20	8	33	13,8	28	1,2	51
B0089.2412025	24	12	2,8	25	8	38	13,8	33	1,2	51
B0089.2412030	24	12	2,8	30	8	43	13,8	38	1,2	51