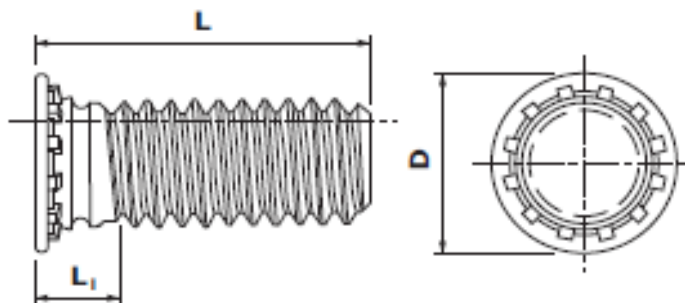


Einpressgewindebolzen

Hochfester Einpressgewindebolzen

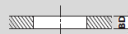
Typ TF FH4

Material Edelstahl Rostfrei (AISI 410) passiviert
 Einsatz Für Bleche mit einer Härte bis HRB 92



Bestellbeispiel:

TF FH4-M6-20, hochfester Einpressgewindebolzen aus rostfreiem Edelstahl AISI 410, Durchmesser M6, 20 mm Lang

Artikelnummer Edelstahl Rostfrei	Gewinde	Loch \varnothing Blech +0,08 /- 0	Blehdicke 	Kopf \varnothing D $\pm 0,4$	Länge L1 max.	mindest Randabstand
TF FH4-M3-L	M3	3,0	1,0	4,6	2,1	5,6
TF FH4-M4-L	M4	4,0	1,0	5,9	2,4	7,2
TF FH4-M5-L	M5	5,0	1,0	6,5	2,7	7,5
TF FH4-M6-L	M6	6,0	1,6	8,2	3,0	7,9

Artikelnummer Edelstahl Rostfrei	Gewinde größe	Länge L $\pm 0,4$									
TF FH4-M3-L	M3x0,5	6	8	10	12	15	18	20	25	-	-
TF FH4-M4-L	M4x0,7	6	8	10	12	15	18	20	25	30	35
TF FH4-M5-L	M5x0,8	6	8	10	12	15	18	20	25	30	35
TF FH4-M6-L	M6x1,0	6	8	10	12	15	18	20	25	30	35

Alle Maße in mm, Änderungen vorbehalten

Festigkeiten und Leistungswerte siehe Tabelle Seite 22