

Einpressgewindebuchse

offen, für bündiges Einpressen

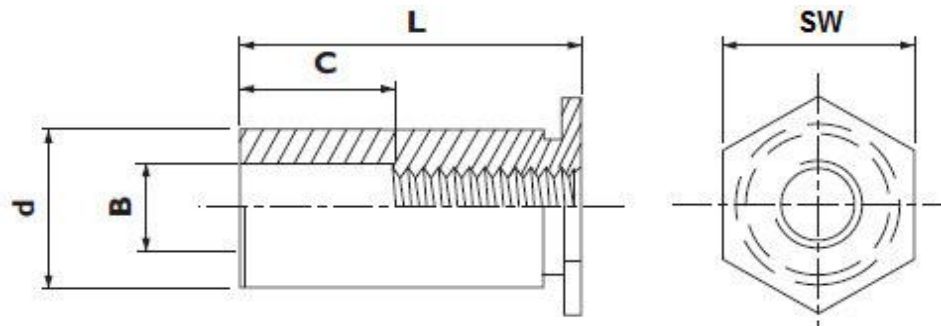
Typ TF SO

Material Stahl gehärtet, Cr6 frei verzinkt und passiviert
Einsatz für Blechhärten bis HRB 80



Typ TF SOS

Material Nichtrostender Stahl AISI 303 passiviert
Einsatz für Blechhärten bis HRB 70



Die Ausführung TF SO-BM3-L entspricht der Mutter TF SO-M3-L hat jedoch eine größere Wandstärke

Artikelnummer		Gewindegröße	Loch \varnothing im Blech +0,08 / -0	Blechdicke	Kopf \varnothing Schlüsselweite	Schaft \varnothing d	mindest Randabstand
Stahl gehärtet	Edelstahl Rostfrei						
TF SO-M2-L	TF SOS-M2-L	M2x0,4	4,21	1,0	4,8	4,19	6,0
TF SO-M2,5-L	TF SOS-M2,5-L	M2,5x0,45	4,21	1,0	4,8	4,19	6,0
TF SO-M3-L	TF SOS-M3-L	M3x0,5	4,21	1,0	4,8	4,19	6,0
TF SO-BM3-L	TF SOS-BM3-L	M3x0,5	5,40	1,0	6,4	5,38	6,8
TF SO-M3,5-L	TF SOS-M3,5-L	M3,5x0,6	5,40	1,0	6,4	5,38	6,8
TF SO-M4-L	TF SOS-M4-L	M4x0,7	7,15	1,3	7,9	7,11	8,0
TF SO-M5-L	TF SOS-M5-L	M5x0,8	7,15	1,3	7,9	7,11	8,0

Artikelnummer		Länge L $\pm 0,4$											
Stahl gehärtet	Edelstahl Rostfrei												
TF SO-M2-L	TF SOS-M2-L	-	4	6	8	10	-	-	-	-	-	-	-
TF SO-M2,5-L	TF SOS-M2,5-L	-	4	6	8	10	-	-	-	-	-	-	-
TF SO-M3-L	TF SOS-M3-L	3	4	5/6	7/8	10	12	14	16	18	-	-	-
TF SO-BM3-L	TF SOS-BM3-L	3	4	5/6	7/8	10	12	14	16	18	-	-	-
TF SO-M3,5-L	TF SOS-M3,5-L	3	4	6	8	10	12	14	16	18	20	22	25
TF SO-M4-L	TF SOS-M4-L	3	4	6	8	10	12	14	16	18	20	22	25
TF SO-M5-L	TF SOS-M5-L	3	4	6	8	10	12	14	16	18	20	22	25
Länge der Freibohrung "C"		ohne Bemaßung				4		8		11			

Alle Maße in mm, Änderungen vorbehalten