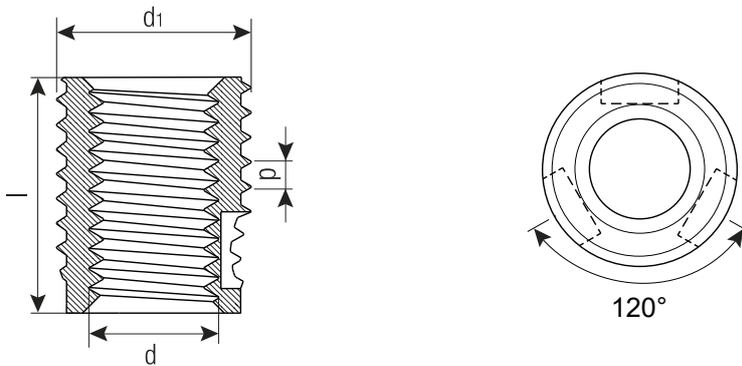


SPANRESERVOIR KURZ | CHIP RESERVOIR SHORT

Gewindeeinsätze | Threaded inserts

Material*		Material*	
ST	Stahl, einsatzgehärtet, verzinkt, blau passiviert, RoHS-konform	ST	Case-hardened steel, zinc-plated, blue passivated, conform to RoHS
SS43	Nichtrostender Stahl 1.4305	SS43	Stainless steel 1.4305

Bestellbeispiel | Ordering data example: FTI37M4ST



Bestellbezeichnung Part description	Gewindeeinsatz** Threaded insert**				Aufnahmeloch*** Location hole***					
	d	l	d ₁	p	Tmin	D Metall Metal	D Kunststoff Plastic	Wmin Leichtmetall Light alloys	Wmin Gusseisen Cast iron	Wmin Kunststoff Plastic
FTI37M4	M4	6	6.5	0.8	8	6.1–6.2	6.0–6.2	1.3	1.95	1.63
FTI37M5	M5	7	8	1	9	7.6–7.7	7.4–7.7	1.6	2.4	2.00
FTI37M6	M6	8	10	1.25	10	9.5–9.6	9.3–9.6	2	3	2.50
FTI37M8	M8	9	12	1.5	11	11.3–11.5	11.1–11.5	2.4	3.6	3.00
FTI37M10	M10	10	14	1.5	13	13.3–13.5	13.1–13.5	2.8	4.2	3.50

* Weitere Typen auf Anfrage

* Additional types on request

** **Toleranzen:** Innen- und Außengewinde entsprechen Toleranz ISO 2 (6H), übrige Abmessungen ISO 2768-m.

** **Tolerances:** Internal and external threads conform to Tolerance ISO 2 (6H), further dimensions ISO 2768-m.

*** **Einbaudaten:** Wir weisen darauf hin, dass die angegebenen mm-Maße Richtwerte darstellen und je nach Werkstoff des Formteiles variieren können. Vor einer Serienfertigung sind Versuche angezeigt.

*** **Installation data:** Please note that the mm dimensions quoted represent standard values and may vary depending on the material of the molded part. It is advisable to run trials prior to series production.

Änderungen vorbehalten. Das aktuelle Sortiment und die Abmessungen entnehmen Sie bitte Ihrem lokalen Bossard E-Shop.
Subject to change without notice. Please refer to your local Bossard E-Shop for the current assortment and dimensions.