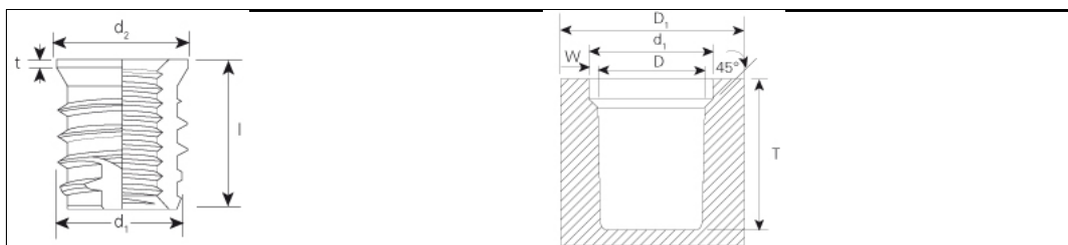


Data sheet - 6270 M5



3D-Data available	
Application	TRISERT-3® mit kleinem Kopf
Order description	6270 M5
Material	Einsatzgehärteter Stahl
	Zn/Ni-oberflächenbeschichtet, passiviert (Cr VI+-frei)
Information	in gebohrte oder geformte Löcher einsetzbar vollständig durchgehendes Innengewinde schnellere Installation durch höheren Steigungswinkel der Gewindeflanken Salzsprühnebeltest 720 h bis Rotrostbildung
zum Einsatz in	Leichtmetalle und Kunststoffe
Einbauverfahren	selbstschneidend
d	M5
l ± 0,125	10,00 mm
d1 nom.	7,50 mm
d2 nom.	7,50 mm
t ± 0,1	0,40 mm
	Maße Aufnahmeloch*
D Kunststoffe	6,90 - 7,20 mm
D Metalle	7,15 - 7,35 mm
W min.	2,70 mm
D1 min.	12,60 mm
T min.	11,00 mm
*Einbaudaten Hinweis	Wir weisen darauf hin, dass die angegebenen Maße Richtwerte darstellen und je nach Werkstoff des Formteiles variieren können. Vor einer Serienfertigung sind Versuche angezeigt.

uniform resource locator: