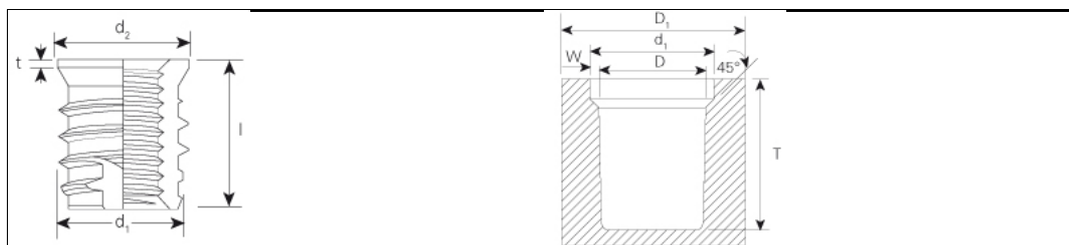


Data sheet - 6270 M8



3D-Data available	
Application	TRISERT-3® mit kleinem Kopf
Order description	6270 M8
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	M8
l ± 0,125	14,00 mm
d1 nom.	11,06 mm
d2 nom.	11,10 mm
t ± 0,1	0,50 mm
	Maße Aufnahmeloch*
D Kunststoffe	10,10 - 10,60 mm
D Metalle	10,55 - 10,85 mm
W min.	4,00 mm
D1 min.	18,60 mm
T min.	15,40 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: