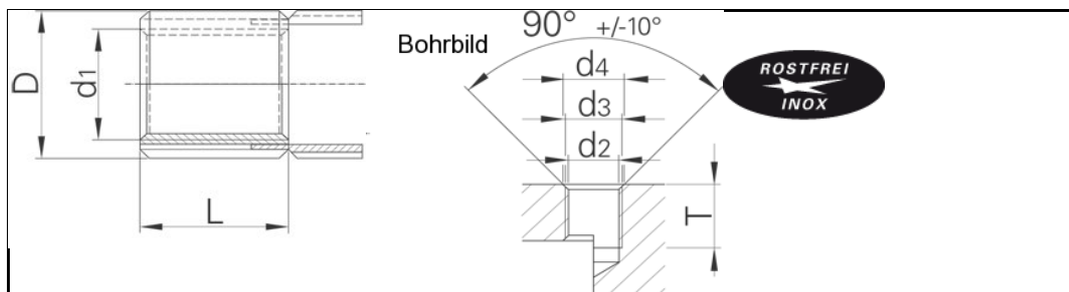


Technisches Datenblatt - KNM 5x0,8 KEENSERTS® Gewindeeinsätze mit 2 Sperrkeilen



Ausführung	Typ KNM, leichte Reihe
Bestellbezeichnung	KNM 5x0,8
Gewinde d1 5H	M5
Gewinde D 4h	M8x1,25
L ± 0,3	8,0 mm
d2	6,9 mm
d3 6H	M8x1,25
d4	8,25 mm
T min.	10,5 mm
A [mm ²]	104,9
Werkstoff	Nichtrostender Stahl 1.4305
Einsatz	Leichtmetalle, Stahl, Guss ...
Auszugskraft [N]	Flankenscherfläche "A [mm ²]" x Zugfestigkeit des Werkstückes "Rm [N/mm ²]"
Auf Anfrage	KEENSERTS® mit UNC- oder UNF-Gewinde, MS- und NAS-Spezifikation

Internetadresse: