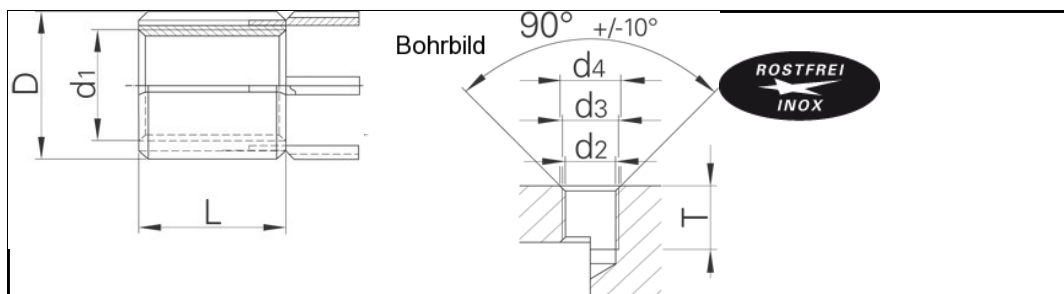


Karta techniczna - KNHM 16x2

KEENSERTS® Wkłady gwintowe, 4 kliny blokujące



Wykonanie	Typ KNHM, seria o podwyższonej wytrzymałości
Oznaczenie	KNHM 16x2
Gwint d1 5H	M16
Gwint D 4h	M22x1,5
L ± 0,3	22,0 mm
d2	20,5 mm
d3 6H	M22x1,5
d4	22,25 mm
T min.	27,0 mm
A [mm ²]	896,8
Klasa wytrzymałościowa	Stal nierdzewna 1.4305
Zastosowanie	Metale lekkie, stal, żeliwo...
Siła wyrwania [N]	powierzchnia ścinania A [mm ²] x wytrzymałość na ścinanie R [N/mm ²]
Na zapytanie	KEENSERTS® z gwintem UNC- lub UNF , specyfikacja MS- i NAS

Adres internetowy: