



Klemmverschraubungen aus Edelstahl mit metrischem Gewinde (M5, M6x1, M8x1, M10x1)

Produktbilder



Beschreibung

Unsere Klemmverschraubungen aus Edelstahl sind ideal für den Einbau, Befestigung und der Abdichtung von Temperaturfühlern und Mantelthermoelementen geeignet. Passende Temperaturfühler und Mantelthermoelemente finden Sie in unserem Shop.

Technische Details

Prozessgewinde*	M5, M6x1, M8x1, M10x1
Ø Durchmesser*	je nach Modell 0,5-2,0mm
Klemmring*	PTFE bis +250°C oder VA bis +700°C
*konfigurierbar	

Mehr Informationen

Lieferzeit	4-5 Werktage*
Einsatzgebiete	Maschinenbau Ofen- und Kesselbau Industrie Anlagenbau Heizungsbau Lüftungstechnik usw.
Lieferumfang	Klemmverschraubung Einzel verpackt

Weitere Optionen

Prozessgewinde	M5, M6x1, M8x1, M10x1
Ø Durchmesser	0,5mm, 1,0mm, 1,5mm, 2,0mm, 3,0mm, 4,0mm, 6,0mm
Klemmring	PTFE bis +250°C, VA bis +700°C

