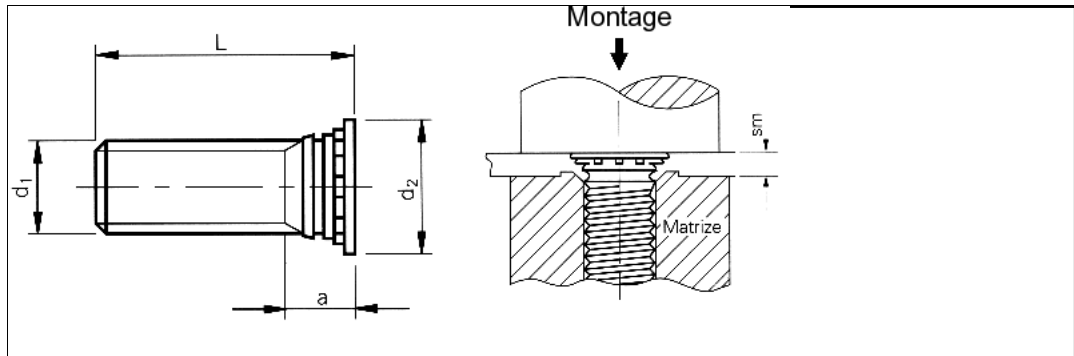


Technisches Datenblatt - FH4-M3-12

PEM® Einpressgewindebolzen



3D-Daten verfügbar	
Bestellbezeichnung	FH4-M3-12
Gewinde d1	M3
Loch-Ø im Blech +0,08 0	3,0 mm
d2 ±0,4	4,6 mm
a max.	2,1 mm
sm min.	1,0 mm
L ±0,4	12 mm
Min. Randabstand bis Mitte Loch	5,6 mm
Werkstoff	Rostbeständiger Stahl AISI 400 passiviert.
Einsatz	Spezialbolzen geeignet zum Einpressen in Werkstoffe für Blechhärten bis HRB 92.
Werkzeuge	
Einpressmaschinen	

Internetadresse: