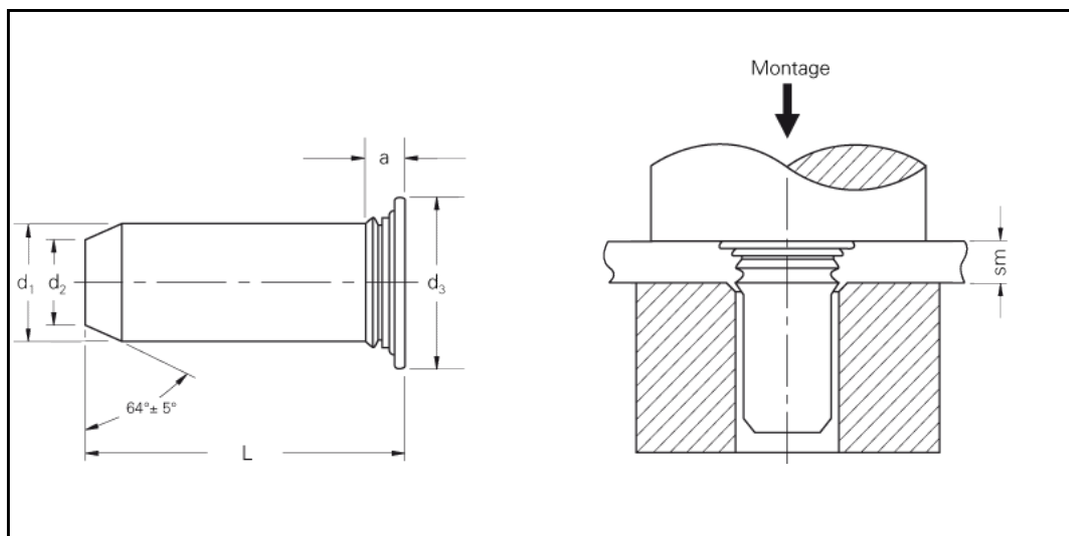


## Technisches Datenblatt - TPS-6MM-12

### PEM® Einpressbolzen ohne Gewinde



3D-Daten verfügbar	
Ausführung	TPS Einpressbolzen ohne Gewinde mit Zentrieransatz.
Bestellbezeichnung	TPS-6MM-12
Bolzen d1 ±0,05	6 mm
Loch-Ø im Blech +0,08 0	6,5 mm
d2 ±0,15	4,24 mm
d3 ±0,4	8,13 mm
a max.	2,29 mm
sm min.	1,0 mm
L ±0,4	12 mm
Min. Randabstand bis Mitte Loch	7,9 mm
Werkstoff	Nichtrostender Stahl 18/8 (AISI 300) passiviert.
Einsatz	Für Blechhärten bis HRB 70.
Werkzeuge	
Einpressmaschinen	

Internetadresse: