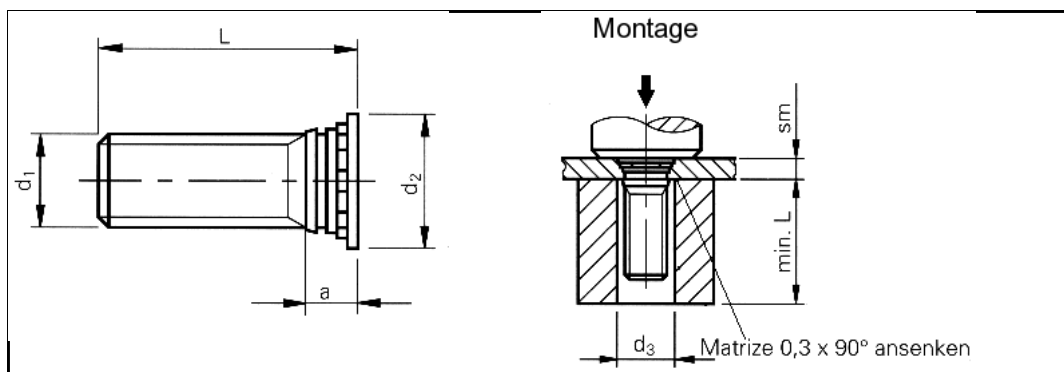


Karta techniczna - FH-M8-20

PEM® Kołki wciskane



Dane 3D dostępne	
Oznaczenie	FH-M8-20
Gwint d1	M8
Otwór-Ø w blasze +0,08 0	8,0 mm
d2 ±0,4	9,6 mm
d3	8,1 mm
a maks.	3,7 mm
sm min.	2,4 mm
L ±0,4	20 mm
Min. odstęp od środka otworu do krawędzi	9,6 mm
Klasa wytrzymałościowa	Stal kl. wł. mech. 8.8, ocynkowana, bezbarwnie pasywowana (oznaczenie 'zi').
Zastosowanie	Przeznaczone do blach o twardości do HRB 80.
Informacje	Dla blach cienkościennych o grubości od 0,5 mm możliwe zastosowanie elementów TFH (M3 - M5).
Werkzeuge	
Narzędzia	

Adres internetowy: