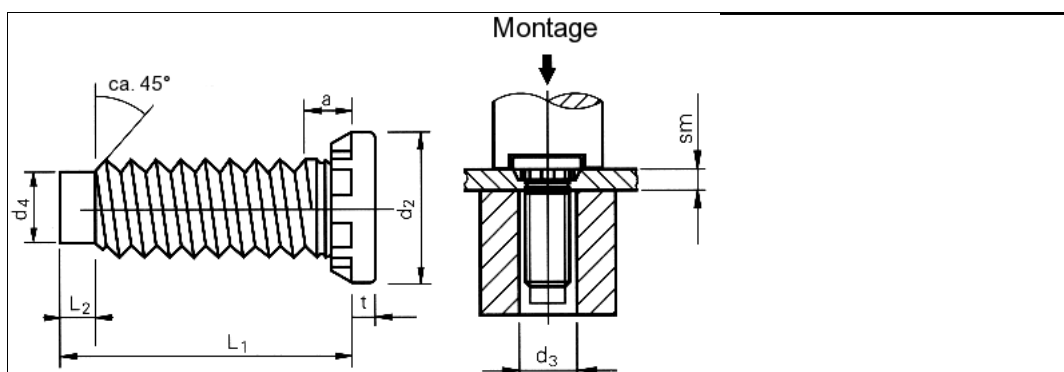


Karta techniczna - HFHD-M10-30

PEM® Kołki gwintowe (wysokoobciążalne)



Dane 3D dostępne	
Wykonanie	Kołek wciskany z prowadzeniem centrującym do automatycznego montażu.
Oznaczenie	HFHD-M10-30
Gwint d1	M10
Otwór-Ø w blasze +0,13 0	14 mm
Min. odstęp od środka otworu do krawędzi	13,7 mm
d4 ±0,13	7,72 mm
d3	10,1 mm
L2 ±0,25	3,43 mm
d2 ±0,25	15,7 mm
a maks.	4,1 mm
t maks.	2,29 mm
sm min.	2,3 mm
L1 ±0,4	30 mm
Klasa wytrzymałościowa	Stal kl. wł. mech. 9.8, utwardzana, ocynkowana, bezbarwnie pasywowana (oznaczenie 'zi', inne powłoki na zapytanie).
Zastosowanie	Przeznaczone do blach o twardości do HRB 85.
Werkzeuge	
Narzędzia	

Adres internetowy: