

PRODUKTDATENBLATT

MGB HSSE Form C Grundloch 6H

für den universellen Einsatz bis 1000 N/mm2















Anwendung

Zur Herstellung von metrischen Gewinden auf CNC- oder konventionellen Maschinen im **Grundloch**, in den Materialgruppen Stahl, Edelstahl, NE-Metallen und Guss bis zu einer Festigkeit von 1000 N/mm²



Ausführung

■ Baumaße nach: DIN 371 = verstärkter Schaft (bis M10), DIN 376 = überlaufender Schaft (ab M12)

Technische Daten

Produktnummer	1014472 105
Gewindeart x Nenndurchmesser	M-L5
Steigung	0,8 mm
Kernlochdurchmesser	4,2 mm
Länge	70 mm
Schaftdurchmesser	6 mm
Schaftvierkant	4,9 mm
Herstellerteilenummer	11291217
EAN Code	4066107001278
Statistische Warennummer	82074010

