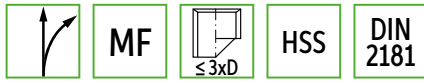


Handgewindebohrer-Satz HSS MF ISO 2 (6H) 0° 2181 D/C für den universellen Einsatz bis 1000 N/mm²



ATORN

Anwendung

Zur Herstellung von metrischen Feingewinden von Hand im Durchgangsloch und Sackloch, in den Materialgruppen Stahl, NE-Metallen und (Guss), bis zu einer Festigkeit von 1000 N/mm² in der Einzelteilfertigung.

13023_3-13023_4

Ausführung

- Satz bestehend aus Vorschneider (Form A) und Fertigschneider (Form C)

Vorteil

- hohe Standzeit und Prozesssicherheit durch innovative Schneidengeometrie und universeller Einsatz für höchste Flexibilität in der Anwendung

Technische Daten

Produktnummer	1003140 154
Gewindeart x Nenndurchmesser	MF12
Steigung	1,25 mm
Kernlochdurchmesser	10,8 mm
Länge	70 mm
Schaftdurchmesser	9 mm
Schaftvierkant	7 mm
EAN Code	4050293016000
Statistische Warennummer	82074010



Hommel Hercules Werkzeughandel GmbH & Co. KG

Heidelberger Str. 52 | 68519 Viernheim | +49 (0) 6204 739-0 | info@hommel-hercules.com