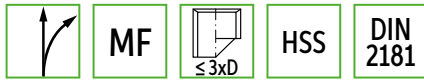


Handgewindebohrer-Satz HSS MF ISO 2 (6H) 0° 2181 D/C für den universellen Einsatz bis 1000 N/mm²



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 147 |
| Gewindeart x Nenndurchmesser | MF8 |
| Steigung | 0,5 mm |
| Kernlochdurchmesser | 7,5 mm |
| Länge | 50 mm |
| Schaftdurchmesser | 6 mm |
| Schaftvierkant | 4,9 mm |
| EAN Code | 4050293015935 |
| Statistische Warennummer | 82074010 |



Hommel Hercules Werkzeughandel GmbH & Co. KG

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