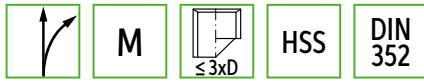


### Handgewindebohrer-Satz HSS M ISO 2 (6H) 0° 352 A/D/C für den universellen Einsatz bis 1000 N/mm<sup>2</sup>



**ATORN**

#### Anwendung

Zur Herstellung von metrischen Gewinden von Hand im Durchgangsloch und Sackloch, in den Materialgruppen Stahl, NE-Metallen und (Guss), bis zu einer Festigkeit von 1000 N/mm<sup>2</sup> in der Einzelteilfertigung.

13010\_7-13010\_8-13010\_9

#### Ausführung

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

#### Vorteil

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

## Technische Daten

Produktnummer	<b>1003140 011</b>
Gewindeart x Nenndurchmesser	M4,5
Steigung	0,75 mm
Kernlochdurchmesser	3,7 mm
Länge	50 mm
Schaftdurchmesser	6 mm
Schaftvierkant	4,9 mm
EAN Code	4050293014815
Statistische Warennummer	82074010



**Hommel Hercules Werkzeughandel GmbH & Co. KG**

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