Garant

Durchgangsloch-Maschinen-Gewindebohrer + Kernloch-Spiralbohrer, für metrisches Gewinde: M3-12



Bestelldaten

Bestellnummer	146450 M3-12
GTIN	4045197085115
Artikelklasse	11K

Beschreibung

Ausführung:

Beim Öffnen der Kassette stellen sich die Werkzeuge automatisch auf und sind dann problemlos zu entnehmen.

Zusammengestellt aus Maschinen-Gewindebohrern M3; M4; M5; M6; M8; M10; M12 und Kernloch-Spiralbohrern Gr. 2,5; 3,3; 4,2; 5; 6,8; 8,5; 10,2.

Inhalt:

je 1 Maschinen-Gewindebohrer M 3– M10 Nr. 131150; 1 Maschinen-Gewindebohrer M12 Nr. 131200 und Kernbohrer Nr. 114150

Technische Beschreibung

für metrische Gewinde	M3 – M12
Gewindeart	М
Flankenwinkel	60 Grad
Norm	DIN 371



1469604

Norm	DIN 376
Produktart	Gewindebohrer
Zubehör	
Spiralbohrer HSSN Ø DC h8 (mm bzw. Zoll) 6,8	114150 6,8
Spiralbohrer HSSN Ø DC h8 (mm bzw. Zoll) 3,3	114150 3,3
Maschinen-GewindebohrerForm B DIN 371 M M4	131150 M4
Maschinen-GewindebohrerForm B DIN 371 M M3	131150 M3
Spiralbohrer HSSN Ø DC h8 (mm bzw. Zoll) 10,2	114150 10,2
Spiralbohrer HSSN Ø DC h8 (mm bzw. Zoll) 4,2	114150 4,2
Maschinen-GewindebohrerForm B DIN 371 M M5	131150 M5
Maschinen-GewindebohrerForm B DIN 371 M M10	131150 M10
Maschinen-GewindebohrerForm B DIN 371 M M6	131150 M6
Maschinen-GewindebohrerForm B DIN 376 M M12	131200 M12
Werkzeughalter mit Knarre Gesamtlänge 85 mm	148700 85
Spiralbohrer HSSN Ø DC h8 (mm bzw. Zoll) 2,5	114150 2,5
Maschinen-GewindebohrerForm B DIN 371 M M8	131150 M8
Spiralbohrer HSSN Ø DC h8 (mm bzw. Zoll) 8,5	114150 8,5
Spiralbohrer HSSN Ø DC h8 (mm bzw. Zoll) 5	114150 5

Kassette leer Typ 4