

Gewindebohrer für Helicoileinsatz

zum Gewindeschneiden

HELICOIL® Plus
made by **BOLLHOFF**

Anwendung

Zum Gewindeschneiden von Helicoilgewinden im Durchgangs- und Sackloch, in den Materialgruppen Stahl, NE-Metallen und (Guss), bis zu einer Festigkeit von 1000 N/mm² im kleinen Stückzahlenbereich sehr gut geeignet.

Ausführung

- präzisionsgeschliffener rechter Helicoil-Gewindebohrer mit überlaufendem Schaft

Vorteil

- innovative Schneidengeometrie sorgt für sehr hohe Maßhaltigkeit, Prozesssicherheit und Spanabfuhr
- hochwertiger Schneidstoff und Schneidkantenbehandlung für sehr hohe Anforderungen an die Standzeit
- optimal auf Helicoileinsätze abgestimmte Schneidengeometrie



Passend für Schraubengewinde	M4
Vorbohrdurchmesser Helicoil	4,2 mm