

8° Cobalt HSS-Spiralbohrer
6mm

RH-5357

- HSS-Material: Hochwertiger Schnellarbeitsstahl für hohe Härte, Verschleißfestigkeit und Lebensdauer.
- Runder Schaft für Standard-Bohrfutter und Spannzangenfutter für festen Halt und genaue Zentrierung.
- Spiralförmige Nuten für optimalen Abtransport der Späne; standardmäßige
- Spitzenwinkel von 118° ideal für allgemeine Bohranwendungen.
- Titanbeschichtung für erhöhte Verschleißfestigkeit und Lebensdauer des Bohrers, sorgt für lange Bohrzeiten.
- Vielseitige Anwendung: Bohrt präzise und saubere Löcher in weiches Holz, Metalle mit geringer Härte und eignet sich für die Metallbearbeitung bei Heimreparaturen und leichten Arbeiten.



Modell	RH-5357
Material	Schnellarbeitsstahl (HSS)
Durchmesser	6mm
Norm	DIN 338
Inhalt	10 Stück
Verpackung geeignet für Wandbehang	Ja
Verpackung	Ronix Plastik Tasche