

**8% Cobalt HSS-Spiralbohrer**  
**12.5mm**

**RH-5370**

- HSS-Material, Industriequalität Hochgeschwindigkeitsstahl mit hoher Härte, guter Verschleißfestigkeit und Haltbarkeit.
- Zylinderschaft für Standard-Bohrfutter und Spannzangen, um festen Halt und präzise Zentrierung zu gewährleisten.
- Spiralförmige Nut für einfachen Spanabtransport; die standardmäßige 118-Grad-Spitzenkonfiguration ist ideal für allgemeine Bohranwendungen.
- Titanitridbeschichtung erhöht die Verschleißfestigkeit und Haltbarkeit des Bohrers und ermöglicht eine lange Lebensdauer.
- Vielseitige Verwendung: Bohrt präzise und saubere Löcher in dünnerem Holz und Weichmetallen mit geringer Härte, ideal für Heimreparaturen und leichte Aufgaben.



Modell	RH-5370
Material	Schnellarbeitsstahl (HSS)
Durchmesser	12.5mm
Norm	DIN 338
Inhalt	10 Stück
Verpackung geeignet für Wandbehang	Ja
Verpackung	Ronix Plastik Tasche