



Metallbohrer 8.0 HSS CO

9.50



Für Stahl, Nirosta rostfreier Stahl V2A/V4A, Grauguss und Stahlguss, Bronze, Kunststoffe. Extreme Wärmebeständigkeit. Material: HSS, Cobalt legiert. Norm: DIN 338, DIN 1412 C.

Artikelnummer 11234

Produktmerkmale

Dieser Metallbohrer dient der Bearbeitung von legiertem und unlegiertem Stahl, Nirosta rostfreiem Stahl V2A/V4A, Grauguss und Stahlguss, Bronze sowie Kunststoffen. Dieser Bohrer ist rechts schneidend und vom Typ N. Seine einzigartige Leistungsfähigkeit wird durch eine Cobaltlegierung von 5 % gesteigert, was nicht nur zu einer erhöhten Härte, sondern auch zu einer ausgezeichneten Wärmebeständigkeit führt. Damit eignet sich dieser Bohrer besonders für die Bearbeitung von schwer zerspanbaren Materialien. Die präzisionsgeschliffene Oberfläche gewährleistet eine effiziente und genaue Bearbeitung. Mit einem Spitzwinkel von 135° und einem selbst zentrierenden Kreuzanschliff nach DIN 1412 C ermöglicht dieser Spiralbohrer eine präzise Führung und ein einfaches Ansetzen beim Bohren.

Produktspezifikationen

Fragen zum Produkt (0)

3 Bilder

© Landi 2024