



Radien-Wendeschneidplatte 12° HSS-Co5, H7, Radius: R2,5mm



Bestelldaten

Bestellnummer	240030 R2,5
GTIN	2050001099402
Artikelklasse	29W

Beschreibung

Ausführung:

Allseitig geschliffen und mit je vier gleichen Radien. Hinterschliffene Schneiden mit Spanleitstufen für beste Schnittverhältnisse auf dem gesamten Radiussektor. Der **Spanwinkel** von 12° ist geeignet für die universelle Anwendung.

Verwendung:

Zum Drehen von konvexen Radien an Außendurchmessern oder Bohrungen.

Technische Beschreibung

Radius R ₁	R2,5
Schneidstoff	HSS Co 5
Produktart	Schneideinsatz zum Drehen