

Rtr B. S8 Radius Cove 9.5/50.8mm - 1 pc

FRESE A RAGGIO CONVESSO

- Carburo di tungsteno a micrograna con aggiunta di cobalto, progettato per garantire elevata durata e resistenza nel tempo. Lo spessore maggiorato del carburo consente numerose riaffilature.
- Il carburo è brasato al corpo mediante un processo a triplo strato (argento-rame-argento), che garantisce un legame estremamente resistente.
- Il processo di affilatura CNC multi-asse realizza una geometria del tagliente estremamente affilata, garantendo un'eccellente tenuta del filo e una maggiore durata dell'affilatura nel tempo.
- Il rivestimento antifrizionamento riduce l'attrito, l'aderenza e l'accumulo di calore, garantendo tagli più 'freddi'. Inoltre, protegge la fresa dalla corrosione e dall'accumulo di resina.
- Il dispositivo anti-ritorno è progettato per controllare la profondità di taglio e ridurre al minimo il contraccolpo.
- Le due lame in carburo garantiscono scanalature a fondo tondo pulite e lisce. Possono essere utilizzate per tagli ad affondamento al centro del pezzo, a differenza delle frese a raggio con cuscinetto.
- Le frese con \varnothing 6 e 6,4 mm sono in carburo massiccio per una maggiore durata



\varnothing (mm)	9.5
Article Number	4932500968
Diametro dell'attacco (mm)	8
Lunghezza totale (mm)	50.8
Lunghezza utile (mm)	6.2
Materials suited for	Legno
Quantità confezione	1
Radius [mm]	4.75