

Rtr B. S8 Radius Cove 12.7/50.8mm - 1 pc

FRAISES À ARRONDIR QUART DE ROND

- Carbure de tungstène à micrograins imprégné de cobalt pour une durabilité et une durée de vie optimales, carbure plus épais permettant plusieurs affûtages.
- Le carbure est brasé sur le corps à l'aide d'un procédé à triple couche (argent-cuivre-argent) afin d'obtenir une liaison extrêmement solide.
- Le processus de rectification CNC multiaxiale produit une géométrie de tranchant ultra affûtée pour une meilleure rétention du tranchant - Reste affûté plus longtemps.
- Le revêtement anti-friction réduit l'adhérence, la friction et l'accumulation de chaleur pour des coupes plus froides ; il protège également le foret contre la corrosion et l'accumulation de résine.
- L'anti-kickback contrôle la profondeur de coupe et minimise les retours de force.
- 2 arêtes en carbure garantissent des rainures nettes et lisses à fond arrondi. Elles peuvent être utilisées pour plonger au milieu de la pièce à usiner afin de créer des rainures, contrairement aux fraises à rainurer avec roulement.
- Les mèches de \varnothing 6 et 6,4 mm de diamètre sont en carbure monobloc pour une meilleure durabilité.



\varnothing (mm)	12.7
Article Number	4932500969
Conditionné par	1
Diamètre de la tige	8
Longueur Totale mm	50.8
Longueur utile mm	9.3
Materials suited for	Bois
Radius [mm]	6.35