

Rtr B. S12 Mitre Lock 50.8/9.5/19mm - 1 pc

FRAISES À BOUVETAGE D'ANGLE

- Carbure de tungstène à grain fin, enrichi en cobalt pour une durabilité et une longévité optimales, avec un carbure plus épais adapté à plusieurs réaffûtages.
- Le carbure est brasé sur le corps par un procédé en trois couches (argent-cuivre-argent) pour offrir la liaison la plus solide.
- Processus d'affûtage CNC multi-axes produisant une géométrie de coupe ultra-tranchante pour une meilleure tenue du tranchant – reste affûté plus longtemps.
- Revêtement antifriction réduisant le coincement, la friction et l'accumulation de chaleur pour des coupes plus froides ; il protège également la fraise contre la corrosion et l'accumulation de résine.
- Épaulement anti-recul contrôlant la profondeur de coupe et minimisant le rebond.
- Fraise à 2 plaquettes carbure, utilisée pour réaliser des assemblages collés à angle droit solides ainsi que des assemblages parallèles pour la fabrication de boîtes et de cadres.
- Épaisseur maximale du matériau : 19 mm.



∅ (mm)	50.8
Angle de Coupe (°)	45°
Article Number	4932500995
Conditionné par	1
Diamètre de la tige	12
Épaisseur de coupe (mm)	9.5 / 19
Longueur Totale mm	60.3
Longueur utile mm	21
Materials suited for	Bois