

FRAISE POUR MOULURE CONVEX R18 (Z=2) QUEUE 8MM - Ø20,2MM

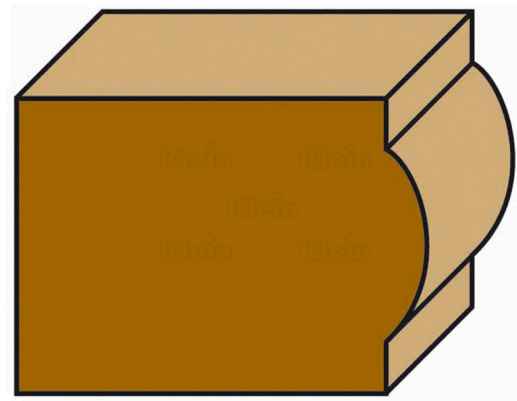
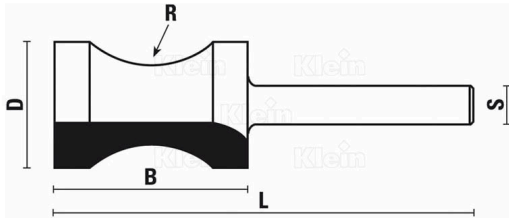


€72,50 (HT)

La fraise creuse permet de fraiser rapidement et facilement des arêtes ou des profils convexes sur les appuis de fenêtre, les bords de table, les planches et de fabriquer des moulures. Grâce à ses tranchants en carbure de haute qualité (widia), cette fraise peut être utilisée sur la plupart des types de bois. Passez plusieurs fois lorsque vous enlevez de grandes quantités de matière.

UGS : KL-C154202R

GALERIJAFBEELDINGEN



La fraise creuse permet de fraiser rapidement et facilement des arêtes ou des profils convexes sur les appuis de fenêtre, les bords de table, les planches et de fabriquer des moulures. Grâce à ses tranchants en carbure de haute qualité (widia), cette fraise peut être utilisée sur la plupart des types de bois. Passez plusieurs fois lorsque vous enlevez de grandes quantités de matière.

INFORMATION PRODUIT

- Faces de coupe en carbide
 - Pour bois tendre ou dur
 - Pour les profils convexes
- Pour des défonceuses ou des machines CNC

DESCRIPTION

La fraise creuse permet de fraiser rapidement et facilement des arêtes ou des profils convexes sur les appuis de fenêtre, les bords de table, les planches et de fabriquer des moulures. Grâce à ses tranchants en carbure de haute qualité (widia), cette fraise peut être utilisée sur la plupart des types de bois. Passez plusieurs fois lorsque vous enlevez de grandes quantités de matière.

Aucune vidéo disponible pour ce produit!

TÉLÉCHARGEMENTS

Aucun téléchargement disponible.

INFORMATIONS COMPLÉMENTAIRES

Poids	0,05 kg
Diamètre	20,2mm
Longueur de coupe	32mm
Longueur	62,6mm
Rayon	R18
Queue	8mm
Faces de coupe	2