

FRAISE POUR CHANFREINER AVEC ROULEMENT (Z=3) QUEUE 8MM - Ø19MM



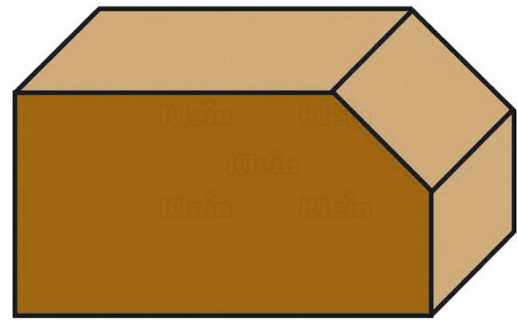
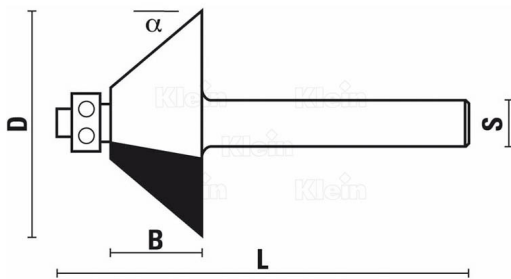
€30,80 (HT)

Fraise en carbure de tungstène avec un angle de 15°. Finition parfait sur des différent types de bois grâce aux deux faces à couper en HW. Le chanfrein peut être ajusté en changeant la hauteur de l'embout.

Facile à utiliser en utilisant le roulement à billes comme guide.

UGS : KL-C122015R

GALERIJAFBEELDINGEN



Fraise en carbure de tungstène avec un angle de 15°. Finition parfait sur des différent types de bois grâce aux deux faces à couper en HW. Le chanfrein peut être ajusté en changeant la hauteur de l'embout. Facile à utiliser en utilisant le roulement à billes comme guide.

INFORMATION PRODUIT

- Faces de coupe en carbide
 - Pour bois
- Pour des défonceuses ou des machines CNC

DESCRIPTION

Fraise en carbure de tungstène avec un angle de 15°. Finition parfait sur des différent types de bois grâce aux deux faces à couper en HW. Le chanfrein peut être ajusté en changeant la hauteur de l'embout. Facile à utiliser en utilisant le roulement à billes comme guide.

Aucune vidéo disponible pour ce produit!

TÉLÉCHARGEMENTS

Aucun téléchargement disponible.

INFORMATIONS COMPLÉMENTAIRES

Poids	0,05 kg
Diamètre	19mm
Longueur de coupe	10mm
Longueur	49mm
Angle	15°
Queue	8mm
Faces de coupe	3