

PORTE OUTILS À INCLINAISON VARIABLE 0°-90° (Z=2) ALÉSAGE 30MM - Ø140MM

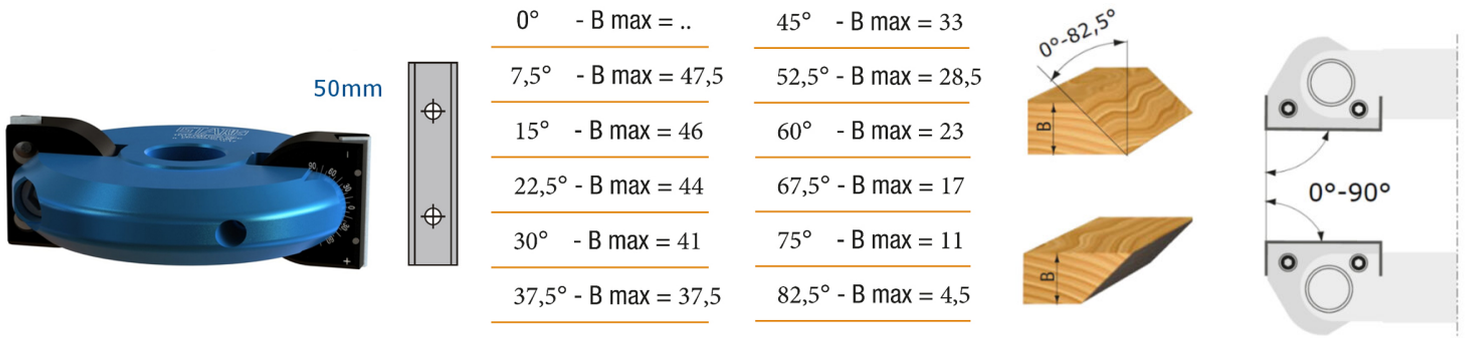


€392,20 (HT)

Cette fraise à chanfrein réglable avec des plaquettes en carbure de tungstène de haute qualité vous offre une grande flexibilité pour réaliser des chanfreins. La fraise est réglable des deux côtés entre 0° et 90° par incréments de 7,5°. Utilisez la fraise à la fois pour chanfreiner le bois et les planches. Grâce aux lames en carbure de tungstène, cette fraise à rainurer coupe sans effort les planches massives, les bois durs et tendres, le MDF ou les planches laminées.

UGS : ST-TH17TM41-30

GALERIJAFBEELDINGEN



Cette fraise à chanfrein réglable avec des plaquettes en carbure de tungstène de haute qualité vous offre une grande flexibilité pour réaliser des chanfreins. La fraise est réglable des deux côtés entre 0° et 90° par incréments de 7,5°. Utilisez la fraise à la fois pour chanfreiner le bois et les planches. Grâce aux lames en carbure de tungstène, cette fraise à rainurer coupe sans effort les planches massives, les bois durs et tendres, le MDF ou les planches laminées.

INFORMATION PRODUIT

- Pour les machines à fraiser
 - Fraise à chanfreiner
 - Réglable entre 0° et 90°
 - Incréments de 7,5°
- Pour les panneaux, les panneaux stratifiés ou le MDF
 - Pour le coupe des bois durs et tendres

DESCRIPTION

Cette fraise à chanfrein réglable avec des plaquettes en carbure de tungstène de haute qualité vous offre une grande flexibilité pour réaliser des chanfreins. La fraise est réglable des deux côtés entre 0° et 90° par incréments de 7,5°. Utilisez la fraise à la fois pour chanfreiner le bois et les planches. Grâce aux lames en carbure de tungstène, cette fraise à rainurer coupe sans effort les planches massives, les bois durs et tendres,

le MDF ou les planches laminées.

Aucune vidéo disponible pour ce produit!

TÉLÉCHARGEMENTS

Aucun téléchargement disponible.

INFORMATIONS COMPLÉMENTAIRES

| | |
|-----------------------------|-----------|
| Poids | 1 kg |
| Diamètre | 140mm |
| Diamètre de l' arbre | 30 mm |
| Faces de coupe | 2 |
| Hauteur de rainure | 50mm |
| RPM Min-Max | 5000-7500 |