

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

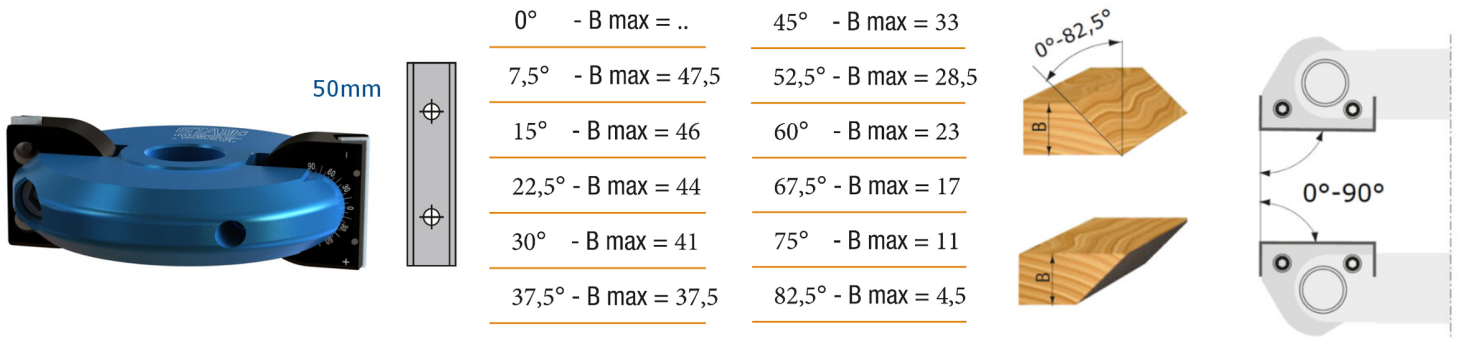


**€392,20 (HT)**

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

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