

# TUNGSTÈNE

## Quasiment inusable



### UTILISATIONS / APPLICATIONS

- Ponçage manuel ou machine.
- Particulièrement adapté aux gros travaux de ponçage sur pierre, béton, carrelage et enduit.
- Hyper efficace pour le ponçage des enduits goutelettes.
- Usage à sec.

### AVANTAGES

- D'une très grande dureté et longévité.
- Résiste très bien à l'usure et à l'échauffement.
- Ne s'encrasse pas.
- Nettoyage très facile avec une brosse nylon.

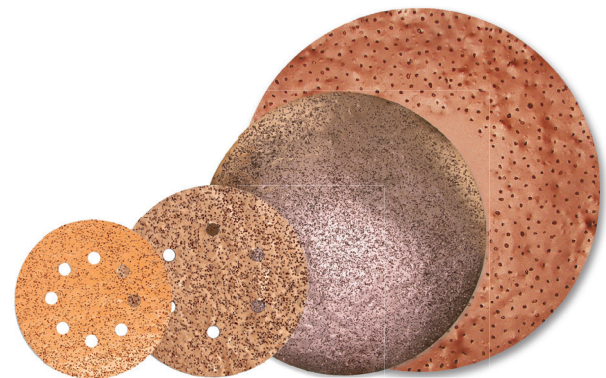
### FORMES DISPONIBLES



**Garniture 60 x 100 mm**  
S'utilise avec la cale sabot  
60 x 100 mm.



**Garniture à renvoi d'angle**  
100 x 200 mm



#### Disques

- Ø 125 mm, 8 trous - autofixant
- Ø 150 mm, 6 trous - autofixant
- Ø 225 mm - autofixant
- Ø 400 mm et Ø 430 mm

### CARACTÉRISTIQUES PRODUIT

- Support : tôle
- Liant : soudure
- Grain : carbure de tungstène
- Répartition du grain : ouverte
- Granulométrie : P14, P24, P36, P60, P80, P120
- Finitions disponibles : brut ou autofixant