

# Plaquettes de tronçonnage

## RECOMMANDATIONS GENERALES

Les outils de tronçonnage Dormer utilisent des plaquettes indexables triangulaires. Fabriquées en acier rapide au cobalt, elles sont disponibles sans revêtement ou avec revêtement TIN ou TIALN. Le TIALN est plus dur que le TIN et supporte des températures plus élevées.

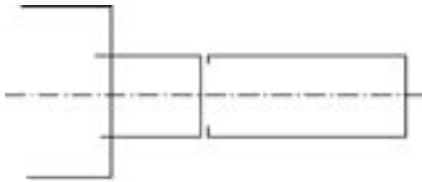
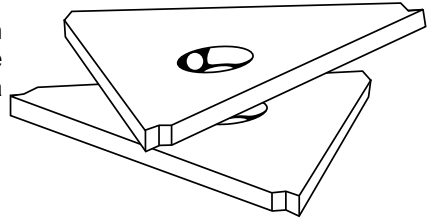
Les côtés de la plaquette sont rectifiés en creux afin d'offrir un dégagement correct dans le sens radial et axial.

Un brise-copeaux formé dans la surface de coupe de l'arête permet d'obtenir la meilleure forme possible de copeaux dans les matières à copeaux longs.

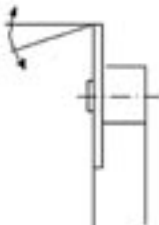
## DEUX TAILLES DE PLAQUETTES INDEXABLES

Les plaquettes indexables sont disponibles en deux longueurs avec arête droite ou avec un angle d'attaque de  $8^\circ$  ou  $15^\circ$ , pour coupe à droite ou à gauche.

Des plaquettes sont également disponibles pour le tournage des gorges de circlips standards d'une largeur de 1,1, 1,3, 1,6, 1,85 et 2,15 mm.



Angle d'attaque



Coupe droite



Porte-plaquette pour coupe à droite

Coupe à droite



Porte-plaquette pour coupe à gauche

Coupe à gauche

