

## Fraise carbure Norton A

Image not found or type unknown



### Caractéristiques produits

Diamètre (mm)	6
Longueur utile (mm)	19
Longueur totale (mm)	50
Diamètre de queue (mm)	6
Unité de vente	(1 pièce)

### Caractéristiques techniques

#### Code

234509

### Descriptif

Cette gamme intègre désormais une technologie innovante sous la forme d'arêtes de coupe "Dtech", ainsi que les nouveaux produits hautes performances Xtrem.

Cette nouvelle ligne élargie de fraises carbure couvre une large gamme de dents et d'arêtes de coupe capables de s'adapter de manière optimale aux applications sur de multiples matériaux.

CARACTERISTIQUES : Revêtement TiAlN (titane nitrure d'aluminium), tête en carbure de tungstène, conception, large choix de coupes, large choix de formes.

Avantages : Propriétés de glisse améliorée pour une meilleure élimination des copeaux, moindre usure des dents, moins d'accumulation de chaleur, réduction de la pression de coupe en raison d'une meilleure lubrification, idéal sur les matériaux Xtrem les plus durs, utilisation possible à vitesses et températures élevées, longue durée de vie, arêtes de coupe aiguës pour une meilleure productivité et une durée de vie accrue, convient à de multiples applications.