

N° d'art. M115632

## Fraise carbure sur tige, forme cylindrique ZYAS

Les fraises sur tige en carbure métallique PFERD permettent d'usiner des matières de pratiquement toute résistance grâce à une adéquation optimale entre carbure métallique, géométrie et (le cas échéant) revêtement.

Caractéristiques

- Pour aluminium et métaux non ferreux
- À denture en bout



Applications

- Principalement utilisées pour l'usinage à haute capacité d'enlèvement de matière sur fonte d'acier <60 HRC, acier inox, alliages à base de nickel et de titane.

Classification

**eClass 10.1** 21-18-06-09

**eClass 11.0** 21-18-06-09

**eClass 12.0** 21-18-06-09

**UNSPSC 11.2** 27112803

N° d'art.	Prix brut	Ø x longueur mm	Longueur mm	Ø queue mm	Vitesse de rotation max. 1/min	Dents
10233814 822.772.100	54.55 / pce	6 x 16	55	6	1100	Alu
10233815 822.772.120	83.40 / pce	10 x 20	60	6	1100	Alu
10233817 822.772.140	107.00 / pce	12 x 25	65	6	1100	Alu

Prix en CHF. Les prix ont valeur indicative, sans engagement. Livraisons uniquement en Suisse et au Liechtenstein.

