

N° d'art. M115606

## Fraise HSS sur tige, forme ogive K

En raison de la géométrie spéciale de leur denture et de leur qualité de fabrication élevée, les fraises sur tige HSS conviennent particulièrement à l'ébavurage, au chanfreinage, au parachèvement et à l'usinage de l'aluminium. Elles peuvent également être utilisées de façon économique sur des machines de faible puissance dans la plage de rotation inférieure.

### Caractéristiques

- Haute agressivité
- Utilisable à basse vitesse de rotation
- Pour matières jusqu'à 38 HRC

### Applications

- Principalement utilisés pour l'usinage de l'acier, l'acier moulé et les matériaux à base de fonte. Convient également aux travaux de finition comme l'ébavurage de l'acier, de l'acier moulé et des matériaux à base de fonte.

### Classification

**UNSPSC 11.2** 27112803

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

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

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



N° d'art.	UE	Prix brut	Ø x longueur mm	Longueur mm	Ø queue mm	Dents
10122404 822.707.100	5 pce	14.20 / pce	6 x 18	60	6	3
10122405 822.707.110	5 pce	27.35 / pce	10 x 20	60	6	3
10122406 822.707.130	5 pce	30.35 / pce	12 x 30	70	6	3

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

