

Fraise à détourer haute performance pour les composites. Le bout en queue de poisson permet un débouché sans délaminage. Fabriqué en France.



- Excellent état de surface
- Grand dégagement de copeaux
- Usinage Grande Vitesse
- Made in France
  
- Denture compression
- Fraise carbure monobloc
- Pointe inversée

#### Machines



#### Applications



O3-  
Plastique

#### Caractéristiques



#### Propriétés et bénéfices

- + Denture compression : Double hélice permettant l'usinage en compression des matériaux sandwich et composites. ➡ La denture "compression" applique des efforts inversés durant tout l'usinage pour maintenir les fibres de matériaux afin d'éviter leur éclatement ou leur arrachement.
- + Carbure monobloc : Carbure de tungstène ➡ Carbure micrograin pour des arêtes de coupe stable et une meilleure résistance à l'usure.
- + Pointe inversée. ➡ Permet de limiter l'éclatement des fibres lors des perçages de matériaux composites.



Code	EAN	Ø	d2	L	I	Z	QTY	PCB
82368510300	3221910882556	3	3	70	12		1	1
82368510400	3221910882563	4	4	70	16		1	1
82368510600	3221910882570	6	6	70	16		1	1
82368510800	3221910882587	8	8	70	25		1	1
82368511000	3221910882594	10	10	75	25		1	1
82368511200	3221910882600	12	12	75	25		1	1