

Fraise à détourer haute performance pour les composites. Fabriqué en France.



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

**Machines**



**Applications**



03-  
Plastiques

**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.



Code	EAN	Ø	d2	L	I	Z	QTY	PCB
82368310300	3221910882433	3	3	70	12		1	1
82368310400	3221910882440	4	4	70	16		1	1
82368310600	3221910882457	6	6	70	16		1	1
82368310800	3221910882464	8	8	70	25		1	1
82368311000	3221910882471	10	10	75	25		1	1
82368311200	3221910882488	12	12	75	25		1	1