

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	