

Aplicación: Plásticos y composites



- Excelente acabado superficial
- Gran eliminación de virutas.
- Mecanizado de alta velocidad
- Made in France
  
- Dientes de compresión
- Fresa metal duro integral

**Máquinas**



**Aplicaciones**



O3-  
plásticos

**Características**



**Propiedades y beneficios**

- + Dientes compresión : Doble hélice para el mecanizado por compresión de materiales sándwich y compuestos. ➡ El dentado de "compresión" aplica fuerzas inversas durante todo el proceso de mecanizado para sujetar las fibras del material y evitar que se partan o desgarren.



Codigo	EAN	Ø	d2	L	I	Z	Cad	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