

La fresa más versátil para el mecanizado de composites (carbono, SMC, etc...).
Fabricado en Francia.



- Excelente estado de la superficie
- Gran eliminación de virutas.
- Mecanizado de alta velocidad
- Made in France

- Dientes compresión
- Punta de 135°

Máquinas



Aplicacións



O3-
plásticos

Características



Propiedades y beneficios

- + Dientes compresión : Doble hélice para el mecanizado por compresión de materiales sándwich y compuestos. ➡ El dientes de "compresión" aplica fuerzas inversas durante todo el proceso de mecanizado para sujetar las fibras del material y evitar que se partan o desgarren.
- + Punta de 135°: ángulo de punta de 135° del afilado de la broca. ➡ Apta para materiales resistentes y difíciles. Permite tener una arista de corte más corta y resistente y mejora la vida útil.



Referencia artículo M3	EAN (13 cifras)	M3	Diámetro de la fresa	Diámetro del mango o CM	Largo total	Longitud de corte
82368410300	3221910882495		3	3	70	12
82368410400	3221910882501		4	4	70	16
82368410600	3221910882518		6	6	70	16
82368410800	3221910882525		8	8	70	25
82368411000	3221910882532		10	10	75	25
82368411200	3221910882549		12	12	75	25