

Fresa de ranura HSS-E8 de alto rendimiento que proporciona a la herramienta un compromiso entre flexibilidad y dureza. Uso versátil. Fabricado en Francia.



- **Uso polivalente**
- **Made in France**

- **mango de cono Morse**
- **Acero rápido 8% Cobalto**

Máquinas



Aplicaciones



Características



Propiedades y beneficios

- + mango de cono Morse: mango cónico con espiga para taladros de columna y máquinas herramientas. ➡ Permite una fijación directa por fricción en el cono hembra de la máquina. Reduce el descentramiento radial.
- + Acero rápido 8% Cobalto : Sustrato HSS enriquecido con un 5% de cobalto. Mejor resistencia al calor (dureza y nitidez de corte). ➡ Para uso general en metales hasta 1400 N/mm².



Referencia artículo M3	EAN (13 cifras) M3	Diámetro de la fresa	Diámetro del mango o CM	Largo total	Longitud de corte
803042121200	3221910579272	12	CM2	111	26
803042121400	3221910579289	14	CM2	111	26
803042121600	3221910579296	16	CM2	117	32
803042121800	3221910579302	18	CM2	117	32
803042122000	3221910579319	20	CM2	123	38
803042122200	3221910579326	22	CM2	123	38
803042132500	3221910579364	25	CM3	147	45
803042132800	3221910579388	28	CM3	147	45
803042133000	3221910579395	30	CM3	147	45
803042144000	3221910579449	40	CM4	188	63
803042145000	3221910579456	50	CM4	200	75