

Fresa de acabado de alto rendimiento para aceros de alta aleación y aleaciones especiales. Fabricado en Francia.



- Especial para metales difíciles
- Excelente estado de la superficie
- Mecanizado de alta velocidad
- Máxima vida útil
- Made in France

- Carburo monobloque + PVD
- Recubrimiento ULTRACUT

Máquinas



Aplicaciones

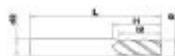


Características



Propiedades y beneficios

- + Carburo monobloque + PVD : Cuerpo de la herramienta de carburo de tungsteno macizo (HM) con recubrimiento de PVD. ➡ Permite una mejor evacuación de las virutas. Prolonga la vida de la herramienta y optimiza las condiciones de corte.
- + Recubrimiento ULTRACUT : Espesor 1/3µm, dureza 3800HV, coeficiente de rozamiento 0,7, resistente al calor (900°C). ➡ Permite un aumento significativo de las condiciones de corte. Sólo para acero, hierro fundido, aleaciones de níquel y titanio.



Referencia artículo M3	EAN (13 cifras) M3	Diámetro de la fresa	Diámetro del mango o CM	Largo total	Longitud de corte
82362110300	3221910823658	3	3	39	14
82362110400	3221910823665	4	4	51	16
82362110500	3221910823672	5	5	51	16
82362110600	3221910823689	6	6	64	19
82362110800	3221910823696	8	8	64	21
82362111000	3221910823702	10	10	70	25
82362111200	3221910823719	12	12	76	25
82362111600	3221910823726	16	16	89	32
82362112000	3221910823733	20	20	102	38