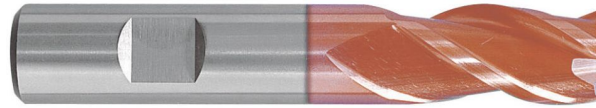


Aplicación: Aceros, aceros inoxidable y aluminio



- **Uso polivalente**
- **Vida útil superior**
- **Made in France**

- **Acero rápido 8% Cobalto**
- **Recubrimiento HIGHCUT**

Máquinas



Aplicaciones

M	N	P 3	P 5	P 6
M- Aceros inoxidables	N- Aleaciones no ferrosas	P3- Aceros fuertemente aleados	P5- Aceros inoxidables Ferríticos	P6- Aceros inoxidables Martensíticos

Características



Propiedades y beneficios

- + Acero rápido 8% Cobalto : Sustrato HSS enriquecido con un 8% de cobalto. Mejor resistencia al calor. ➡ Para uso en aceros en general
- + Recubrimiento HIGHCUT : Espesor 2/4µm, dureza 3200HV, coeficiente de rozamiento 0,2, resistente al calor (400°C). ➡ Alta tenacidad. Bajo coeficiente de fricción. Alta resistencia al desgaste. Indicado para los aceros.



Codigo	EAN	Ø	d2	L	I	Z	Cad	PCB
--------	-----	---	----	---	---	---	-----	-----