

Aplicación: Aceros, aceros inoxidables fundición y aleaciones refractarias



- **Uso polivalente**
- **Especial aleaciones refractarias**
- **Vida útil superior**
- **Made in France**
  
- **Acero Pulvimetalúrgico**
- **Recubrimiento HIGHCUT**

**Máquinas**



**Aplicaciones**



**Características**



**Propiedades y beneficios**

- + Acero Pulvimetalúrgico: ➡ Altamente resistente al calor y a la rotura, prolonga la vida útil de la herramienta.
- + 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
80363710600	3221910634087	6	6	57	13	4	1	1