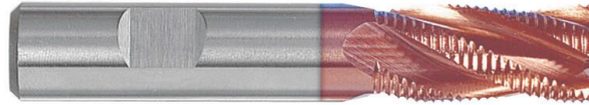


**8036351 | Fresa para desbastar HSS-E8 (cobalto 8%)  
-Recubrimiento HIGHCUT -DIN844BK -Z4-6 -Hel. 30°  
-Normal**

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**
- **Vida útil superior**
- **Made in France**
  
- **Acero rápido 8% Cobalto**
- **Recubrimiento HIGHCUT**

**Máquinas**



**Aplicaciones**



**Características**



**Propiedades y beneficios**

- + 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/mm<sup>2</sup>.
- + 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. Sólo para los aceros.



Referencia artículo M3	EAN (13 cifras) M3	Diámetro de la fresa	Diámetro del mango o CM	Largo total	Longitud de corte
80363510600	3221910633806	6	6	57	13
80363510800	3221910633813	8	10	69	16
80363511000	3221910633820	10	10	72	22
80363511200	3221910633837	12	12	83	26
80363511400	3221910633844	14	12	83	26
80363511600	3221910633851	16	16	92	32
80363512000	3221910633875	20	20	104	38