

Avellanado rápido y preciso en aceros en general. Uso en taladros y atornilladores. Vástago hexagonal 6,35.



- Especial aceros y aluminios
- Resistente
- Avellanado de cabezas de tornillos
- Desbarbado después de taladrar
- Cambio rápido de herramienta

- Ángulo de fresado de 90°
- mango hexagonal 6,35 mm
- Acero rápido
- Cabezal de 3 filos

Máquinas



Aplicaciones



Características



Propiedades y beneficios

- + Ángulo de fresado de 90° : para una operación de chaflán de 90°. ➡ Para hacer chaflanes de 90° para empotrar cabezas de tornillos y/o remaches.
- + mango hexagonal 6,35 mm / Norma DIN 3126 C 6,3: característica geométrica que respeta las normas dimensionales. ➡ Permite una perfecta sujeción con los portapuntas.
- + Acero rápido: sustrato HSS ➡ Para uso general en aceros de baja dureza
- + Cabezal de 3 filos: geometría de la herramienta diseñada con 3 filos de corte. ➡ Permite una excelente distribución de los esfuerzos de corte y un acabado superficial impecable.

Codigo	EAN	Ø	d2 / CM	d3	L	I	Cad	PCB
10332340630	3221910881917	6,3	6.35	1.5	31		1	1
10332340830	3221910881924	8,3	6.35	2	31		1	1
10332341040	3221910881931	10,4	6.35	2.5	35		1	1
10332341240	3221910881948	12,4	6.35	2.8	35		1	1
10332341650	3221910881955	16,5	6.35	3.2	40		1	1
10332342050	3221910881962	20,5	6.35	3.5	40		1	1