

Aplicación: Aceros en general, fundiciones y aluminio



- Especial aceros resistentes
- Especial para cordón de soldadura
- Excelente acabado superficial
- Vida útil superior

- mango cilíndrico.
- Dentado rompevirutas
- Cabeza de metal duro

Máquinas



Aplicaciones

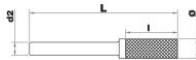
H	K	M	P	S
H- Steels & Darned Fuentes	K- Ferrus Ferrus con chips cortos	M- Aceros inoxidables	P- Aceros de fichas largas ferrosas	S- aleaciones de refractarios súper

Características



Propiedades y beneficios

- + mango cilíndrico: el diámetro del mango es igual al diámetro de la punta. ➡ Permite un uso versátil en máquinas electroportátiles y máquinas herramientas CNC.
- + Dentado rompevirutas: dientes diseñados para mejorar su polivalencia y corte diamante para una excelente rotura de las virutas. ➡ Permite un limado eficaz de la mayoría de los metales y una excelente rotura de las virutas y ofrece acabados superficiales impecables.
- + Cabeza de carburo de tungsteno: fresa tallada en un tipo de carburo especialmente adaptado a velocidades de rotación muy altas. ➡ Permite un excelente corte y una gran resistencia al desgaste, adecuado para las velocidades de rotación muy altas en la mayoría de los metales.



Codigo	EAN	Ø	d2	L	l	Z	Cad	PCB
10318510400	3221910619602	4	6	50	3		1	1
10318510600	3221910619619	6	6	50	5		1	1
10318510800	3221910619626	8	6	52	7		1	1
10318511000	3221910619633	10	6	54	9		1	1
10318511200	3221910619640	12	6	55	10		1	1
103185116006	3221910619664	16	6	59	14		1	1
103185120006	3221910619688	20	6	63	18		1	1