

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 & Darmed 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
10318310600	3221910619077	6	6	50	18		1	1
10318310800	3221910619084	8	6	63	18		1	1
10318311000	3221910619091	10	6	65	20		1	1
10318311200	3221910619107	12	6	70	25		1	1
10318311600	3221910619114	16	8	75	30		1	1
103183116006	3221910619121	16	6	75	30		1	1
103183120006	3221910619145	20	6	75	30		1	1