

Fresa lima eficaz y resistente en la mayoría de los metales y materiales compuestos. Dentado con rompevirutas que garantiza un excelente estado de la superficie y un uso más sencillo.



- Especial aceros resistentes, acero inoxidable y fundición
 - Especial para cordón de soldadura
 - Excelente estado de la superficie
 - Vida útil superior
-
- mango cilíndrico.
 - Dientes rompevirutas
 - Cabezal de carburo



Máquinas



Aplicaciones

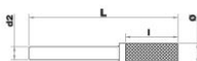


Características



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.
- + Dientes rompevirutas: dientes diseñados para mejorar su polivalencia y corte diamantado 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.
- + Cabezal 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.



Referencia artículo M3	EAN (13 cifras) M3	Diámetro de la fresa	Diámetro del mango o CM	Largo total	Longitud de corte
10317920600	3221910837327	6	6	50	18
10317920800	3221910837334	8	6	63	18
10317921000	3221910837341	10	6	65	20
10317921200	3221910837358	12	6	70	25