

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

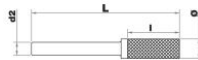
| | | | | |
|----------------------------|-----------------------------------|-----------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|
| H | K | M | P | S |
| H- Steels & Darned Fuentes | K- Ferrus Ferrus con chips cortos | M- Aceros inoxidables | P- Aceros 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 |
|--------------|---------------|----|----|----|----|---|-----|-----|
| 10317110600 | 3221910615833 | 6 | 6 | 50 | 16 | | 1 | 1 |
| 10317110800 | 3221910615840 | 8 | 6 | 63 | 16 | | 1 | 1 |
| 10317111000 | 3221910615857 | 10 | 6 | 65 | 20 | | 1 | 1 |
| 10317111200 | 3221910615864 | 12 | 6 | 70 | 25 | | 1 | 1 |
| 103171116006 | 3221910615888 | 16 | 6 | 70 | 25 | | 1 | 1 |