

Fresa de carburo de alto rendimiento. Uso versátil gracias a su sustrato y a la geometría del diente de diamante. Fabricado en Francia.



- 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

| | | | | |
|----------------------------|-----------------------------------|-----------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|
| 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.
- + 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 |
|------------------------|-----------------|----|----------------------|-------------------------|-------------|-------------------|
| 10316510400 | 3221910614294 | | 4 | 6 | 50 | 14 |
| 10316510600 | 3221910614300 | | 6 | 6 | 50 | 16 |
| 10316510800 | 3221910614317 | | 8 | 6 | 65 | 20 |
| 10316511000 | 3221910614324 | | 10 | 6 | 65 | 20 |
| 10316511200 | 3221910614331 | | 12 | 6 | 70 | 25 |
| 10316511600 | 3221910614348 | | 16 | 8 | 70 | 25 |
| 103165116006 | 3221910614355 | | 16 | 6 | 70 | 25 |
| 10316512000 | 3221910614362 | | 20 | 8 | 70 | 25 |
| 103165120006 | 3221910614379 | | 20 | 6 | 70 | 25 |
| 103165106080 | 3221912204875 | | 6 | 6 | 80 | 20 |
| 103165103080 | 3221912204660 | | 3 | 3 | 80 | 20 |
| 103165104080 | 3221912204868 | | 4 | 4 | 80 | 20 |