

# 1036651 | Fresa rotativa Metal Duro -Dentado grueso -Forma A

Aplicación: Aluminio





- **Especial aluminio**
- Especial para metales pegajosos
- Excelente acabado superficial
- Vida útil superior
- Eliminación óptima de las virutas
- mango cilíndrico.
- Dentado grueso
- Cabeza de metal duro

### Máquinas

### **Aplicacións**





### 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.
- ◆ 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		<b>Z</b>	Cad	PCB
10366511000	3221910636524	10	6	70	25		1	1
10366511200	3221910636531	12	6	70	25		1	1
10366511600	3221910636548	16	6	70	25		1	1