

1032121 | Fresa rotativa Metal Duro (mini) Esférica -Dentado fino -Forma C

Aplicación: Aceros, aceros inoxidable, fundiciones y aluminio



- Especial aceros inoxidables
- Especial para metales difíciles
- Excelente acabado superficial
- Vida útil superior

- Mango cilíndrico de 3 mm
- Dentado fino
- Fresa metal duro integral
- Cabeza de metal duro

Máquinas



Aplicaciones



K
K- Ferrus
Ferrus con
chips
cortos

M
M- Aceros
inoxidables

N
N-
aleaciones
no ferrosas

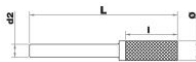
P
P- Aceros
de fichas
largas
ferrosas

Características



Propiedades y beneficios

- + 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
10321210300	3221910620561	3	3	38	2.5	1	1	1