

Fraise lime carbure ogive denture normale avec brise copeaux pour des travaux soignés dans la plupart des matériaux grâce à son substrat et sa géométrie de denture diamantée.



- Spécial aciers résistants, inox et fontes
- Spécial cordon de soudure
- Excellent état de surface
- Durée de vie supérieure
- Queue cylindrique
- Denture brise copeaux
- Tête carbure



## Machines



## Applications



[K]-  
FONTES  
Ferreux à  
copeaux  
courts

[M]- Aciers  
inoxydables

[P1]-Aciers  
non alliés

[S]- Super  
Alliages  
Réfractaires

## Caractéristiques



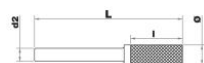
## Propriétés et bénéfices

- ⊕ Queue cylindrique : le diamètre de queue est égal au diamètre de pointe. ↗ Permet une utilisation polyvalente sur machines électroportatives et machines outils CNC.
- ⊕ Denture brise copeaux : Denture conçue pour sa très grande polyvalence, taillage diamant pour une excellente fragmentation des copeaux. ↗ Permet un limage efficace de la plupart des métaux, une excellente fragmentation des copeaux et des états de surface soignés.
- ⊕ Tête carbure de tungstène : fraise taillée dans une nuance de carbure spécialement adaptée aux très grandes vitesses de rotation. ↗ Permet un excellent débit et une très forte résistance à l'usure, adapté aux très grandes vitesses de rotation dans la plupart des métaux.

## Coffrets



5 fraises limes  
rotatives carbure Ø  
8mm Denture  
normale avec brise  
copeaux queue de  
6mm



Code	EAN	Ø	d2	L	I	Z	QTY	PCB
10317920600	3221910837327	6	6	50	18	1	1	

Fraise lime carbure ogive denture normale avec brise copeaux pour des travaux soignés dans la plupart des matériaux grâce à son substrat et sa géométrie de denture diamantée.

10317920800	3221910837334	8	6	63	18	1	1
10317921000	3221910837341	10	6	65	20	1	1
10317921200	3221910837358	12	6	70	25	1	1