

Fraise lime carbure cylindrique coupe en bout 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
inoxidables

[P1]-Aciers
non alliés

[S]- Super
Alliages
Réfractaires

Caractéristiques



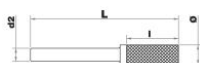
Propriétés et bénéfices

- ⊕ 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
10316320600	3221910837242	6	6	50	16	1	1	

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

10316320800	3221910837259	8	6	65	20	1	1
10316321000	3221910837266	10	6	65	20	1	1
10316321200	3221910837273	12	6	70	25	1	1