

Fraise lime carbure ogive à rayon denture grosse en bout pour des travaux soignés dans les alliages d'aluminium grâce à son substrat et sa géométrie de denture spéciale.



- Spécial aluminium
- Spécial métaux collants
- Excellent état de surface
- Durée de vie supérieure
- Dégagement des copeaux optimal

- Queue cylindrique
- Denture grosse
- Tête carbure

Machines



Applications



[N]-
Alliages
non-
ferreux

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 grosse : dents prononcées avec goujures profondes pour faciliter l'évacuation des copeaux. ➡ Permet un limage efficace des métaux à copeaux longs et collants comme les aluminium. Limitation du phénomène de collage du copeau et augmentation du débit.
- + 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.



Code	EAN	Ø	d2	L	I	Z	QTY	PCB
10366711000	3221910636685	10	6	65	20		1	1
10366711200	3221910636692	12	6	70	25		1	1
10366711600	3221910636708	16	6	75	30		1	1