

1031791 | Fraise lime carbure ogive -TivolyNorm -Denture normale -Brise copeaux -Forme D

Fraise lime carbure ogive denture normale 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

[N]-
Alliages
non-
ferreux

[P1]-Aciers
non alliés

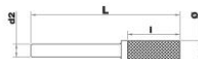
[P2]-Aciers
faiblement
alliés

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.



Code	EAN	Ø	d2	L	l	Z	QTY	PCB
10317910600	3221910617967	6	6	50	18		1	1
10317910800	3221910617974	8	6	63	18		1	1
10317911000	3221910617981	10	6	65	20		1	1
10317911200	3221910617998	12	6	70	25		1	1
103179116006	3221910618018	16	6	75	30		1	1
10317911600	3221910618001	16	8	75	30		1	1