

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



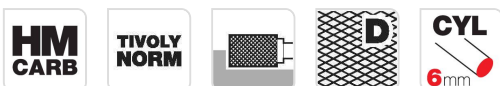
**Machines**



**Applications**

<b>K</b>	<b>M</b>	<b>P 1</b>	<b>S</b>
[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.



Code	EAN	Ø	d2	L	I	Z	QTY	PCB
10316320600	3221910837242	6	6	50	16	1	1	
10316320800	3221910837259	8	6	65	20	1	1	
10316321000	3221910837266	10	6	65	20	1	1	
10316321200	3221910837273	12	6	70	25	1	1	