

**1036131 | Fraise à ébavurer à trou 90° HSS-E5 (cobalt 5%)
-TivolyNorm -Queue cylindrique**

Fraise à ébavurer rapide et endurente pour les aciers résistants, les inox, les fontes, les aluminium grâce à son substrat au cobalt et sa géométrie. Ebavurage efficace et progressif.



- Spécial inox et aciers résistants
- Durée de vie supérieure
- Excellent état de surface
- Travail progressif

- Queue cylindrique
- Acier rapide 5% Cobalt

Machines



Applications

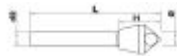
K	M 1	N	P 1	P 2
[K]- FONTES Ferreux à copeaux courts	[M1]- Aciers Inoxydables Austénitiquesferreux	[N]- Alliages non-	[P1]-Aciers non alliés	[P2]-Aciers faiblement alliés

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.
- + Acier rapide 5% Cobalt : Substrat HSS enrichi de 5% de Cobalt. Meilleure tenue à la chaleur (ténacité, acuité de coupe). ➡ Pour les usages généraux dans les métaux jusqu'à 1200 N/mm².



Code	EAN	Ø	d2	d3	L	I	QTY	PCB
10361312025	3221912187222	20-25	12		102	58	1	1