

8030881 | Fraise à détourer HSS-E8 (cobalt 8%) -TivolyNorm -Z1 -Hél.40° -Spécial alliages légers

Fraise performante HSS E8 pour le détourage des profilés aluminium et PVC.
Fabriqué en France.



- Spécial aluminium
- Réduction du collage des copeaux
- Durée de vie supérieure
- Made in France

- Acier rapide 8% Cobalt

Machines



Applications



N1-Alliage à base d'Aluminium
O1-Thermoplastiques
O2-Composites

Caractéristiques



Propriétés et bénéfices

- + Acier rapide 8% Cobalt (HSS-E8) : Substrat HSS enrichi de 8% de Cobalt. Meilleure tenue à la chaleur (ténacité, acuité de coupe). ➡ Pour les usages généraux dans les métaux jusqu'à 1400 N/mm².



Code	EAN	Ø	d2	L	I	Z	QTY	PCB
80308810406	3221910589332	4	8	60	12		1	1
80308810506	3221910589349	5	8	60	14		1	1
80308810508	3221910589356	5	8	80	14		1	1
80308810512	3221910589363	5	8	120	14		1	1
80308810606	3221910589370	6	8	60	14		1	1
80308810706	3221910589387	7	8	60	14		1	1
80308810808	3221910589394	8	8	80	14		1	1
80308810813	3221910589400	8	8	130	14		1	1
80308811008	3221910589417	10	8	80	14		1	1
80308811013	3221910589431	10	10	130	17		1	1