

**8030161 | Fraise de finition HSS-E8 (cobalt 8%)
-TivolyNorm -Z4 -Hél.40° -Extra longue**

Fraise de finition performante. L'HSS-E8 confère à l'outil un bon compromis souplesse/dureté dans les aciers et les aluminium. Fabriqué en France.



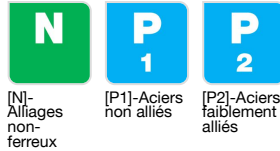
- Spécial aciers et aluminiums
- Made in France

- Acier rapide 8% Cobalt

Machines



Applications



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
80301610600	3221910573126	6	6	95	50		1	1
80301610800	3221910573133	8	10	110	60		1	1
80301611000	3221910573140	10	10	115	65		1	1
80301611200	3221910573157	12	12	130	75		1	1
80301611400	3221910573164	14	12	135	80		1	1
80301611600	3221910573171	16	16	155	95		1	1
80301611800	3221910573188	18	16	160	100		1	1
80301612000	3221910573195	20	20	175	110		1	1