

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.

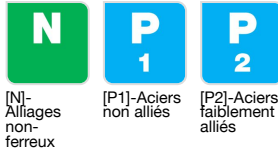


- Spécial aciers et aluminiums
- Made in France
  
- Acier rapide 8% Cobalt

**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/mm<sup>2</sup>.



Code	EAN	Ø	d2	L	l	Z	QTY	PCB
80301510400	3221910572860	4	6	39	19	1	1	1