

Fraise woodruff performante. L'HSS-E5 confère à l'outil un bon compromis souplesse/dureté. Usage polyvalent.



- Usage polyvalent
- Acier rapide 5% Cobalt

Machines



Applications

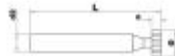
N	O 1	O 3	P 1	P 2	P 3
[N]- Alliages non- ferreux	[O1]- Thermoplastiques	[O3]- Plastiques	[P1]-Aciers non alliés	[P2]-Aciers faiblement alliés	[P3]-Aciers fortement alliés

Caractéristiques



Propriétés et bénéfices

⊕ 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	L	l	e	QTY	PCB
8031071165030	3221910593377	16,5	12	56	3		1	1