

9600421 | Taraud machine Standard HSS-E5 (cobalt 5%) -M -DIN371/376 -Forme B (GUN) -Tol.+0,1

Taraudage surcoté (+0,1) des aciers. Particulièrement adapté aux taraudages débouchants grâce à son entrée Gun. Queue renforcée





- Taraudage des aciers standards
- Made in Spain
- Entrée GUN
- Acier rapide 5% Cobalt

Machines





Applications













| IN1-4-1]- | IN1-4]- | IN1-4]- | Alliage à base base d'Aluminium-Série Série 4000 : Avec Silicium



Caractéristiques

















Propriétés et bénéfices

- Entrée gun : Légère déviation à l'entrée de l'outil qui permet d'évacuer les copeaux vers l'avant. Pour trous débouchants. 오 Permet le dégagement vers l'avant du copeau pour un taraudage facilité et précis des trous débouchants.
- 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.

