

## Fraises en carbure de tungstène Snap-on

Numéro d'article VWB1C





## Description

La fraise en carbure de tungstène VWB1C à queue 1/4 de pouce de Snap-on est la solution idéale pour l'usinage précis de matériaux soumis à de fortes contraintes. Fabriquée en carbure monobloc de haute qualité, cette fraise convient parfaitement à l'usinage de l'acier, de l'acier inoxydable, de la fonte, des métaux non ferreux et même des matériaux trempés. La géométrie de coupe soigneusement affûtée assure un travail propre, une usure minimisée et une longue durée de vie - même pour les applications industrielles de longue durée.

Que ce soit pour l'ébavurage, l'usinage des arêtes ou le façonnage : la fraise en carbure VWB1C convainc par son fonctionnement silencieux, sa puissance de coupe et sa qualité.

## Caractéristiques du produit :

- Matériau : carbure monobloc pour une durée de vie maximale
- Profil de coupe : Idéal pour le fraisage, l'ébavurage et l'usinage des arêtes
- Application : Convient pour l'acier, l'acier inoxydable, l'aluminium, la fonte et bien plus encore.
- Fonctionnement silencieux : Faibles vibrations et vitesse de coupe élevée
- Qualité industrielle : Pour une utilisation quotidienne dans le domaine professionnel



## Spécifications techniques

Produkttyp	Hartmetallfräser (Carbide Burr)
Schaftdurchmesser	1/4 Zol
Kopfdurchmesser	1/4 Zoll
Schneidstil	Zylindrisch (Style A / Cylindrical)
Nutlänge (Flute Length)	5/8 Zoll
Empfohlene Drehzahl Gusseisen	22.000 U/min
Empfohlene Drehzahl Edelstahl	23.000 U/min
Herkunftsland	USA