

## Fiche technique du produit



Référence article	9199680020000
Diamètre	2,000 mm
Plage de diamètre	2,000 - 20,000 mm
Longueur d'arête de coupe	6,000 mm
Type	Norme usine
Refroidissement interne	sans
Surface	FIRE

### Cas d'application rainurage

Référence article	Acier
Sous-groupe matière	Unalloyed steel
Dureté	annealed, Rm 610 N/mm <sup>2</sup> , 180 HB

### Paramètres de coupe

Vitesse de coupe	94.0 m/min
Avance	0,0066 mm/Z
Vitesse de rotation	14 961 tr/min
Vitesse d'avance	199 mm/min
ae	1.0 mm
ap	1.0 mm

### Indications

- i** Les données CAO et autres informations sont disponibles après inscription au e-shop.
- ⚠** Les vitesses de coupe et les avances réellement réalisables dépendent du traitement respectif des conditions. Nous vous recommandons d'effectuer des tests de coupe appropriés.



### Gühring France

24 Rue Callisto  
74650 CHAVANOD

T.: +33 4 50 27 64 42  
info@guhring-france.com

## Caractéristiques

Refroidissement interne	sans
Surface	FIRE
Type	Norme usine
Type d'assise	DIN 6535-HA
Norm	Norme usine
Form	
Plage de tolérance	e8
Sens de coupe	à droite
Diamètre	2,000 mm
Diamètre tige	4,000 mm
Longueur totale	40,000 mm
Longueur de gorge	8,500 mm
Longueur utile	9,400 mm
Longueur d'arête de coupe	6,000 mm
Corner Chamfer	0,000 mm
Diameter neck	0,000 mm



### Gühring France

24 Rue Callisto  
74650 CHAVANOD

T.: +33 4 50 27 64 42  
info@guhring-france.com

## Plan outil

---



### **Gühring France**

24 Rue Callisto  
74650 CHAVANOD

T.: +33 4 50 27 64 42  
[info@guhring-france.com](mailto:info@guhring-france.com)