

# 1031621 | Fraise lime carbure cylindrique -TivolyNorm -Denture fine -Forme C

Fraise lime carbure cylindrique denture fine en bout pour les travaux de finition dans les inox et les métaux difficiles grâce à son substrat et sa géométrie de denture spécifique.





- Spécial aciers inoxydables
- Spécial métaux difficiles
- **Excellent état de surface**
- Durée de vie supérieure
- Queue cylindrique
- Denture fine
- Tête carbure

### **Machines**

## Applications





### Caractéristiques













## Propriétés et bénéfices

- → Denture fine : petites dents rapprochées avec une faible goujure mais une grande solidité. Permet un limage efficace dans les métaux difficiles ou durs et d'obtenir les meilleurs état de surface possible. Travail de finition.
- Tête carbure de tungstène : fraise taillée dans une nuance de carbure spécialement adaptée aux très grandes vitesses de rotation. Permet un excellent débit et une très forte résistance à l'usure, adapté aux très grandes vitesses de rotation dans la plupart des métaux.



| Code         | EAN           | Ø  | d2 | L  | l Z | Z QTY | PCB |
|--------------|---------------|----|----|----|-----|-------|-----|
| 10316210400  | 3221910613457 | 4  | 6  | 50 | 14  | 1     | 1   |
| 10316210600  | 3221910613464 | 6  | 6  | 50 | 16  | 1     | 1   |
| 10316210800  | 3221910613471 | 8  | 6  | 65 | 20  | 1     | 1   |
| 10316211000  | 3221910613488 | 10 | 6  | 65 | 20  | 1     | 1   |
| 10316211200  | 3221910613495 | 12 | 6  | 70 | 25  | 1     | 1   |
| 10316211600  | 3221910613518 | 16 | 8  | 70 | 25  | 1     | 1   |
| 103162116006 | 3221910613525 | 16 | 6  | 70 | 25  | 1     | 1   |