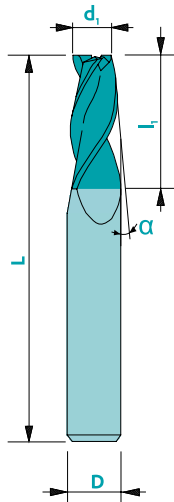


# Fraise conique



Disponible  
brut ou revêtu  
(voir page 61)



| Matière                       | Vc non rev. | Vc rev. | Brut | Revêtu | Rev. recommand. |
|-------------------------------|-------------|---------|------|--------|-----------------|
| Acier < 700 N/mm <sup>2</sup> | 100         | 130     | ☐    | ■      | Trio            |
| Acier > 700 N/mm <sup>2</sup> | 80          | 100     | -    | ■      | Trio            |
| Acier inox                    | 50          | 70      | ☐    | ■      | Trio            |
| Fonte                         | 60          | 100     | ☐    | ■      | Nemo            |
| Cuivre                        | 130         | 160     | ☐    | ■      | Solo            |
| Laiton - Bronze               | 140         | 190     | ■    | ☐      | Solo            |
| Aluminium                     | 200         | 350     | ☐    | ■      | Solo            |
| Or - Argent                   | 140         | 180     | ■    | ■      | Solo            |
| Platine - Palladium           | -           | 35      | -    | ☐      | Solo            |
| Superaliages                  | -           | 40      | -    | ■      | Trio            |
| Titane                        | 40          | 60      | ■    | ■      | Rico            |

pas adapté - adapté ☐ très adapté ■

Tolérances  $d_1$ : +/-0.01  
D: h5

**Z3-4**

$\lambda$   
30°
 $\gamma$   
8-10°

**MG10**
**N**

| Art. n°     | $d_1$ min | $l_1$ max | D  | L  |
|-------------|-----------|-----------|----|----|
| 112d6.00Z#  | 5.0       | 18.0      | 6  | 51 |
| 112d8.00Z#  | 6.0       | 22.0      | 8  | 61 |
| 112d10.00Z# | 8.0       | 25.0      | 10 | 72 |
| 112d12.00Z# | 10.0      | 30.0      | 12 | 83 |
| 112d14.00Z# | 11.0      | 30.0      | 14 | 83 |
| 112d15.00Z# | 12.0      | 35.0      | 15 | 83 |
| 112d16.00Z# | 13.0      | 35.0      | 16 | 92 |

Commande  Demande d'offre

|   |   |  |  |
|---|---|--|--|
| <b>Dimensions :</b><br>$d_1$ : _____ D: _____<br>$l_1$ : _____ L: _____ | <b>Angles (<math>\alpha</math>) :</b><br><input type="checkbox"/> 1/2° <input type="checkbox"/> 1° <input type="checkbox"/> 2° <input type="checkbox"/> 5°<br><input type="checkbox"/> Autre: _____ | <b>Coupe :</b><br><input type="checkbox"/> à droite<br><input type="checkbox"/> à gauche | <b>Revêtement :</b><br><input type="checkbox"/> Non revêtu<br><input type="checkbox"/> Revêtu* : _____ |
| <b>Matière à usiner :</b><br>_____                                      |   | <b>Quantité :</b><br>_____   | <b>N° commande :</b><br>_____  |
| <b>Timbre de la société &amp; date :</b><br>_____                       |   |  | <b>Personne de contact :</b><br>_____  |

Dimensions standards des barreaux :  $\emptyset$  3x L 38,  $\emptyset$  4x L 38,  $\emptyset$  6x L 38,  $\emptyset$  6x L 51,  $\emptyset$  8x L 61,  $\emptyset$  10x L 72,  $\emptyset$  12x L 83,  $\emptyset$  16x L 92,  $\emptyset$  20x L 104

\* Sans indication de votre part le revêtement le mieux adapté sera appliqué