

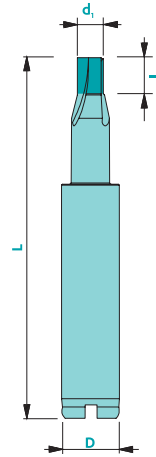
Fraise taille droite Z3 pour machine 701S Willemin-Macodel

7111-3

| Matière | Vc non rev. | Vc rev. | Brut | Revêtu | Rev. recommand.* |
|-------------------------------|-------------|---------|------|--------|------------------|
| Acier < 700 N/mm ² | - | 60 | - | □ | Trio (PO) |
| Acier > 700 N/mm ² | - | - | - | - | - |
| Acier inox | - | - | - | - | - |
| Fonte | - | - | - | - | - |
| Cuivre | - | - | - | - | - |
| Laiton - Bronze | 80 | 110 | ■ | □ | Solo (DA) |
| Aluminium | - | - | - | - | - |
| Or - Argent | 50 | 60 | ■ | ■ | Solo (DA) |
| Platine - Palladium | - | - | - | - | - |
| Superaliages | - | - | - | - | - |
| Titane | 20 | 30 | □ | ■ | Rico (ZB) |

pas adapté - adapté □ très adapté ■

Tolérances $d_1 \leq 1$ mm: 0/-0.01 D : h5
 $d_1 > 1$ mm: 0/-0.02



| Art. n° | d_1 | l_1 | D | L |
|-------------|-------|-------|-----|-----|
| 7111-3d0.63 | 0.63 | 1.89 | 6 | 33 |
| 7111-3d0.80 | 0.80 | 3.20 | 6 | 33 |
| 7111-3d1.25 | 1.25 | 2.50 | 6 | 33 |
| 7111-3d1.60 | 1.60 | 4.00 | 6 | 33 |
| 7111-3d2.00 | 2.00 | 2.50 | 6 | 33 |
| 7111-3d2.50 | 2.50 | 3.00 | 6 | 33 |
| 7111-3d3.20 | 3.20 | 3.20 | 6 | 33 |

Disponible
brut ou revêtu

Z3

λ 0° γ 0°

CARB

$ap=0.25xd_1$ $ae=0.5xd_1$
 $ap=0.5xd_1$