

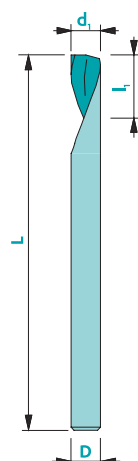
Fraise universelle Z1

107-1

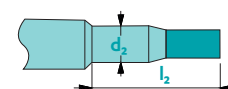
Matière	Vc non rev.	Vc rev.	Brut	Revêtu	Rev. recommand. *
Acier < 700 N/mm ²	-	-	-	-	-
Acier > 700 N/mm ²	-	-	-	-	-
Acier inox	-	-	-	-	-
Fonte	-	-	-	-	-
Cuivre	150	180	□	■	Solo (DA)
Laiton - Bronze	140	190	■	□	Solo (DA)
Aluminium	200	350	□	■	RICO (ZB)/Solo (DA)
Or - Argent	140	180	■	□	Solo (DA)
Platine - Palladium	-	35	-	□	Solo (DA)
Superaliages	-	-	-	-	-
Titane	-	-	-	-	-
Composite	200	250	■	■	Solo (DA)

pas adapté - adapté □ très adapté ■

Tolérances $d_1 < D \triangleright 0/-0.02$ $D: h5$
 $d_1 = D \triangleright d_1 : e8$



Sur demande



Art. n°	d_1	l_1	D	L	Brut	Solo *
107-1d1.50	1.5	5	3.0	38	▲	▲
107-1d2.00	2.0	6	3.0	38	▲	▲
107-1d3.00	3.0	9	3.0	38	▲	▲
107-1d4.00	4.0	12	4.0	51	▲	▲
107-1d5.00	5.0	15	6.0	51	▲	▲
107-1d6.00	6.0	18	6.0	51	▲	▲
107-1d8.00	8.0	24	8.0	61	▲	▲
107-1d10.00	10.0	30	10.0	72	▲	▲

* Prix des autres revêtements : contactez-nous!
 Pour commander un outil revêtu, ajoutez le code à 2 lettres du revêtement au code article.

Disponible
brut ou revêtu
(voir page 308)

Z1



λ 30° γ 8-10°

CARB



$ap=0.25xd_1$

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