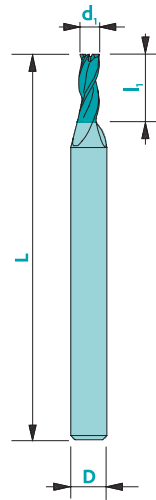
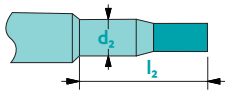


Fraise Z3 - corps Ø 6.0



Sur demande



Matière	Vc non rev.	Vc rev.	Brut	Revêtu	Rev. recomm.*
Acier < 700 N/mm ²	100	130	☐	■	Tisi (BQ)
Acier > 700 N/mm ²	80	100	-	■	Tisi (BQ)
Acier inox	50	70	☐	■	Tisi (BQ)
Fonte	60	100	☐	■	Tisi (BQ)
Cuivre	130	160	☐	■	Solo (DA)
Laiton - Bronze	140	190	■	☐	Solo (DA)
Aluminium	200	350	☐	■	Solo (DA)
Or - Argent	140	180	■	■	Solo (DA)
Platine - Palladium	-	35	-	☐	Solo (DA)
Superalliages	-	40	-	■	Trio (PO)
Titane	40	60	■	■	RICO (ZB)

pas adapté - adapté ☐ très adapté ■

Tolérances $d_1 \leq 1 \text{ mm} \rightarrow 0/-0.01$ $D: h5$
 $d_1 > 1 \text{ mm} \rightarrow 0/-0.02$
 $d_1 = D \rightarrow d_1: e8$

Disponible brut ou revêtu (voir page 308)

Z3

Y
λ 30° 8-10°

CARB

ap=0.25xd₁ ae=0.5xd₁
ap=0.5xd₁

Art. n°	d ₁	l ₁	D	L			Art. n°	d ₁	l ₁	D	L		
					Brut	Trio*						Brut	Trio*
105d1.00	1.0	3	6	51	▲	▲	105d4.00	4.0	10	6	51	▲	▲
105d1.10	1.1	3	6	51	▲	▲	105d4.10	4.1	10	6	51	▲	▲
105d1.20	1.2	3	6	51	▲	▲	105d4.20	4.2	10	6	51	▲	▲
105d1.30	1.3	4	6	51	▲	▲	105d4.30	4.3	10	6	51	▲	▲
105d1.40	1.4	4	6	51	▲	▲	105d4.40	4.4	10	6	51	▲	▲
105d1.50	1.5	6	6	51	▲	▲	105d4.50	4.5	10	6	51	▲	▲
105d1.60	1.6	6	6	51	▲	▲	105d4.60	4.6	10	6	51	▲	▲
105d1.70	1.7	6	6	51	▲	▲	105d4.70	4.7	10	6	51	▲	▲
105d1.80	1.8	6	6	51	▲	▲	105d4.80	4.8	10	6	51	▲	▲
105d1.90	1.9	6	6	51	▲	▲	105d4.90	4.9	10	6	51	▲	▲
105d2.00	2.0	8	6	51	▲	▲	105d5.00	5.0	10	6	51	▲	▲
105d2.10	2.1	8	6	51	▲	▲	105d5.10	5.1	10	6	51	▲	▲
105d2.20	2.2	8	6	51	▲	▲	105d5.20	5.2	10	6	51	▲	▲
105d2.30	2.3	8	6	51	▲	▲	105d5.30	5.3	10	6	51	▲	▲
105d2.40	2.4	8	6	51	▲	▲	105d5.40	5.4	10	6	51	▲	▲
105d2.50	2.5	10	6	51	▲	▲	105d5.50	5.5	10	6	51	▲	▲
105d2.60	2.6	10	6	51	▲	▲	105d5.60	5.6	10	6	51	▲	▲
105d2.70	2.7	10	6	51	▲	▲	105d5.70	5.7	10	6	51	▲	▲
105d2.80	2.8	10	6	51	▲	▲	105d5.80	5.8	10	6	51	▲	▲
105d2.90	2.9	10	6	51	▲	▲	105d5.90	5.9	10	6	51	▲	▲
105d3.00	3.0	10	6	51	▲	▲	105d6.00	6.0	10	6	51	▲	▲
105d3.10	3.1	10	6	51	▲	▲							
105d3.20	3.2	10	6	51	▲	▲							
105d3.30	3.3	10	6	51	▲	▲							
105d3.40	3.4	10	6	51	▲	▲							
105d3.50	3.5	10	6	51	▲	▲							
105d3.60	3.6	10	6	51	▲	▲							
105d3.70	3.7	10	6	51	▲	▲							
105d3.80	3.8	10	6	51	▲	▲							
105d3.90	3.9	10	6	51	▲	▲							

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