

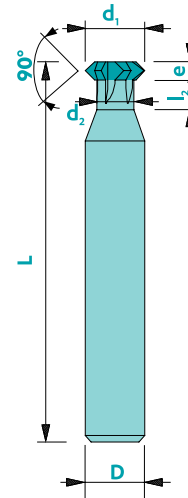
# Fraise en T isocèle 90°

117-3

Matière	Vc non rev.	Vc rev.	Brut	Revêtu	Rev. recommand.
Acier < 700 N/mm²	100	130	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	Trio
Acier > 700 N/mm²	80	100	-	<input checked="" type="checkbox"/>	Trio
Acier inox	50	70	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	Trio
Fonte	60	100	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	Nemo
Cuivre	130	160	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	Solo
Laiton - Bronze	140	190	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Solo
Aluminium	200	350	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	Solo
Or - Argent	140	180	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	Solo
Platine - Palladium	-	35	-	<input type="checkbox"/>	Solo
Superaliages	-	40	-	<input checked="" type="checkbox"/>	Trio
Titane	40	60	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	Rico

pas adapté - adapté  très adapté

Tolérances  $d_1 = D \triangleright 0.05/-0.10$   $d_2 \triangleright +0/-0.5$   $D: h5$   
 $d_1 > D \triangleright +0/-0.02$   $e \triangleright +0.01/-0.01$   
 $l_2: +0.2/-0$



Disponible brut ou revêtu (voir page 61)

Art. n°	$d_1$	$e^*$	$d_2$	$l_2$	D	L	Z
117-3d3.00e#.#	3.0	0.5 - 1.0	1.5	3	3	38	5
117-3d4.00e#.#	4.0	0.5 - 1.2	2.5	3	4	38	5
117-3d5.00e#.#	5.0	0.5 - 1.4	3.5	3	5	38	5
117-3d6.00e#.#	6.0	1.0 - 1.9	4.0	3	6	38	6
117-3d8.00e#.#	8.0	1.5 - 2.4	5.5	4	8	51	6
117-3d10.00e#.#	10.0	2.0 - 3.9	6.5	4	10	51	8
117-3d12.00e#.#	12.0	2.5 - 4.0	8.0	4	10	51	10
117-3d16.00e#.#	16.0	3.0 - 5.0	-	-	10	61	12

\* e : épaisseurs disponibles : tous les 0.1 mm



Z5-12



Y  
6-15°

$\lambda$   
0°

MG10

N

Commande  Demande d'offre

<b>Dimensions :</b> $d_1$ : _____ $e$ : _____ $d_2$ : _____ $l_2$ : _____ $D$ : _____ $L$ : _____ $Z$ : _____		<b>Angle :</b> <input type="checkbox"/> 90° <input type="checkbox"/> Autre : _____		<b>Revêtement :</b> <input type="checkbox"/> Non revêtu <input type="checkbox"/> Revêtu* : _____	
<b>Coupe :</b> <input type="checkbox"/> à droite <input type="checkbox"/> à gauche		<b>Matière à usiner :</b> _____		<b>Quantité :</b> _____	
<b>Timbre de la société &amp; date :</b> _____				<b>Personne de contact :</b> _____	

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