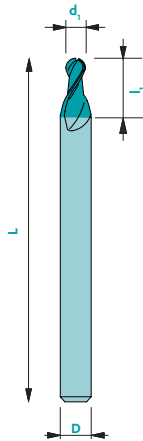
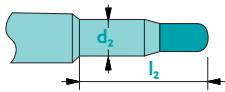


# 9120

# Fraise hémisphérique EXPERT composite



Sur demande



Matière	Vc non rev.	Vc rev.	Brut	Revêtu	Rev. recommand.*
Composite	250	300	-	■	NEO (FC)
Acier < 700 N/mm²	-	-	-	-	-
Acier > 700 N/mm²	-	-	-	-	-
Acier inox	-	-	-	-	-
Fonte	-	-	-	-	-
Cuivre	-	-	-	-	-
Laiton - Bronze	-	-	-	-	-
Aluminium	-	-	-	-	-
Or - Argent	-	-	-	-	-
Platine - Palladium	-	-	-	-	-
Superalliages	-	-	-	-	-
Titane	-	-	-	-	-

pas adapté - adapté ■ très adapté ■

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

Disponible brut ou revêtu (voir page 308)



Z2-3



CARB



$ap=0.25xd_1$



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

Art. n°	$d_1$	$l_1$	D	L	Z	NEO (FC)*
9120d0.50	0.5	1	3	38	2	▲
9120d1.00	1.0	2	3	38	2	▲
9120d2.00	2.0	4	3	38	2	▲
9120d3.00	3.0	6	3	38	2	▲
9120d6.00	6.0	12	6	51	3	▲

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