

ALU

AL + PE

H

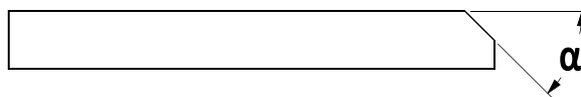
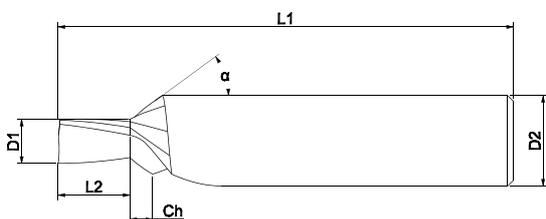
S

PVC  
EX

H

S

Carbure  
Carbide



Cat-Nr EDAC	Ø D1	Ø D2	L2	L1	Ch	α	z	
Ref.	LMT-Code	MÉTRIQUE						
NEW 7278125	99291	4	6	1,9	50	1	45°	1
CHANGE 7278421	99203	4	6	2,3	50	1	45°	1
NEW 7278127	99292	4	6	2,9	50	1	45°	1
CHANGE 7278424	00198	4	6	3,3	50	1	45°	1

Cat-Nr EDAC	Ø D1	Ø D2	L2	L1	Ch	α	z						
Ref.	LMT-Code	INCH											
2739343	00199	4,76	3/16"	6,35	1/4"	2,3	0,091	50,8	2"	1	0,031	45°	1
2739345	00200	4,76	3/16"	6,35	1/4"	3,3	0,130	50,8	2"	1	0,031	45°	1

CHANGE L1 passe à 50 mm au lieu de 40mm  
L1 is now 50 mm instead of 40mm

Revêtu  
Coated

Revêtement spécial matières Aluminium disponible sur demande !  
Usinage à sec, collage copeaux retardé, consultez-nous !

Special coating for aluminum material available on request ! Dry machining and delayed chips gluing, ask us !



### Conseils d'expert Experts advices

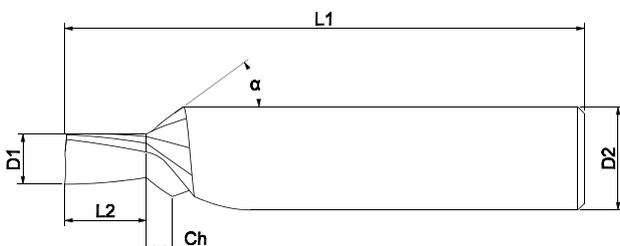
Fraises de découpe pour aluminium et métaux non ferreux avec un chanfrein de raccordement. (Peuvent aussi être utilisées dans les plastiques). Cette gamme permet de découper la matière et de faire un chanfrein en même temps. C'est très intéressant pour éviter la délamination lors de l'usinage de plaques laquées ou avec une feuille imprimée contrecollée.

Cutting endmills for non-ferrous metals and aluminum with a chamfer. (can also cut plastics)

This cutter allows to cut materials and making a chamfer at the same time. It is very interesting to avoid delamination when cutting varnished sheets or pasted-paper sheets,

exactly  
yours

### EDAC à la demande EDAC on demand



Si les longueurs utiles ne conviennent pas à votre application nous pouvons fabriquer une fraise à chanfreiner à la longueur utile (L2) désirée très rapidement (livraison rapide jusqu'à 10 mm de L2).

Pour commander donner le code «EDACSP» suivi de la longueur L2 que vous désirez en millimètres.

If cutting lengths given in the upon references don't match your requirements we can manufacture a special one with different cutting length (L2) very quickly (quick delivery if L2 max. 10 mm).

To order, give the code «EDACSP» followed by the length L2 you need given in millimeters.

Cat-Nr EDC	Ø D1	Ø D2	L2	L1	Ch	α	z	
Ref.	LMT-Code	MÉTRIQUE						
-	EDACSP	4	6	?	50	2	45°	1