



Cat.-No. Cat.-Nr.								PLIH	
d <sub>1</sub>	d <sub>2</sub>	d <sub>3</sub>	l <sub>2</sub>	l <sub>3</sub>	l <sub>1</sub>	α°	z	Ident No.	LMT-Code
6	6	0,3	—	2,3	60	100	1	2874112	PLIH060A
8	8	0,5	—	3,1	60	100	1	2874111	PLIH080B
10	6	2	20	4,0	60	90	1	2872631	PLIH100A
10	6	2	20	3,6	60	95	1	7278184	PLIH100E
12	8	2	20	5,0	60	90	1	2874117	PLIH120B



Solid carbide milling cutter designed to groove and fold ACM panels like Dibond® or Alucobond® as well as aluminum (use coolant to cut aluminum).

This cutter gives better results than FCOB series:

- Better surface finish,
- better chip evacuation,
- high cutting speeds.

This geometry is not recommended in plastics like PMMA, PC ...

Fraises carbure monobloc pour la réalisation de rainurage en vue de plier les matériaux sandwich type Dibond®, Alucobond®. Ainsi que dans l'aluminium si arrosage.

Fraises plus performantes que les FCOB:

- Meilleur état de surface,
- Meilleure évacuation des copeaux,
- Augmentation de la vitesse d'avance.

Attention ne fonctionnent pas dans les plastiques type PMMA, PC ...