

LI16M

T.C.T. ADJUSTABLE SCORING SAWBLADES



Predrez skladaný

Predrezávací pílový kotúč sa používa pre rezanie melamínových dosák. Zabraňuje vytrhávaniu melamínu na spodnej strane rezu. Hĺbka predrezu je do 2 mm. Nástroj sa odporúča do kotúčových píl bez možnosti nastavenia hĺbky rezu.

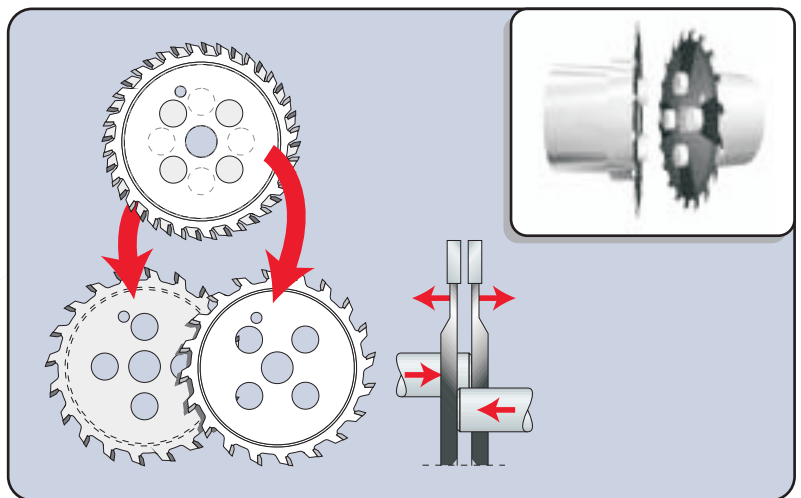
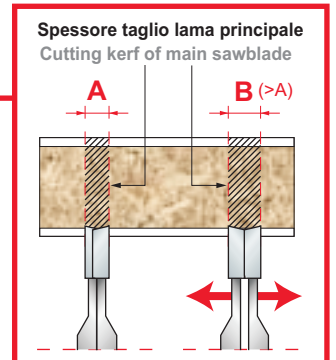
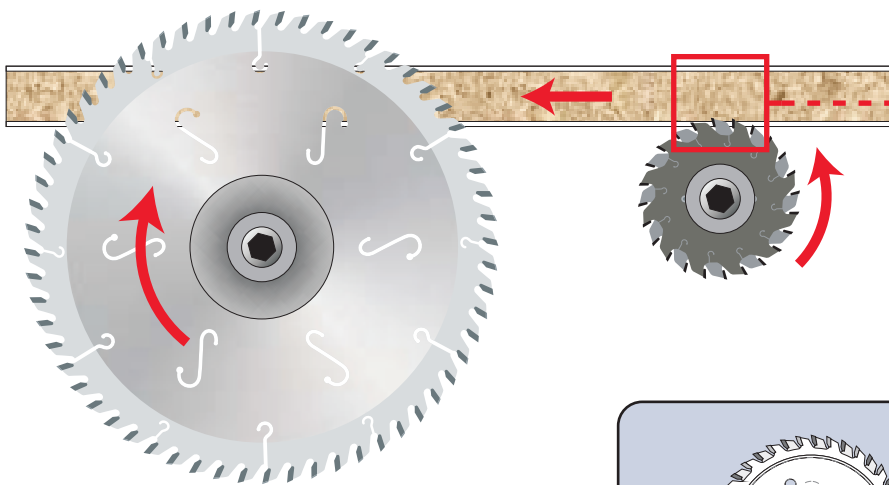
Ponúkame špeciálne zariadenie implementovateľné do takmer každej formátovacej píly, ktoré vylučuje použitie medzikružkov. Hrúbka rezu sa nastavuje oddiaľovaním predrezávacích pílových kotúčov upevnených na prírubách pomocou skrutky.

STANDARD Low NOISEpermSHIELD

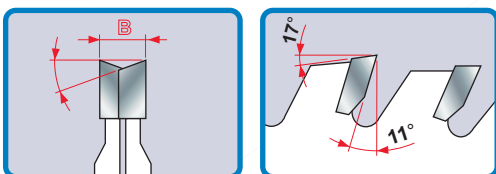
Cod.	D mm	B/b mm	d mm	Z	STANDARD			FORI TR PIN HOLES
					LI16 M	LI16M SS	LI16M T	
LI16M	BA3	100	2,8-3,6	20	12+12	✗		
LI16M	BB3	100	2,8-3,6	22	12+12	✗		
LI16M	CA3	105	2,8-3,6	20	10+10	✗		
LI16M	AA3	120	2,8-3,6	20	12+12	✗		
LI16M	AB3	120	2,8-3,6	22	12+12	✗		
LI16M	FA3	125	2,8-3,6	20	12+12	✗		
LI16M	EA3	125	2,8-3,6	20	14+14	✗		
LI16M	EB3	125	2,8-3,6	22	14+14	✗		
LI16M	DA3	125	4,0-4,7	20	20+20	✗		

Cod.	n. fori nr. of holes	diametro fori holes diameter	Interasse PCD
LI16M DA3	fori di regolazione adjustment holes	4 + 4	17 mm
	fori di posizionamento positioning holes	1	7 mm

> Scoring sawblade to be used together with panel sizing blade to avoid chipping on lower side of panels coated on both sides. Scoring depth up to 2 mm. Use on machines that do not allow adjustment of scoring depth.



HOOK



LAMINATES

Sufficiente Sufficient	Buono Good	Ottimo Excellent
---------------------------	---------------	---------------------