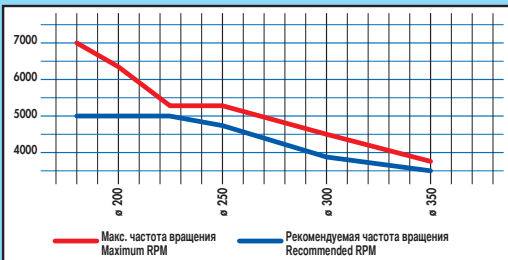
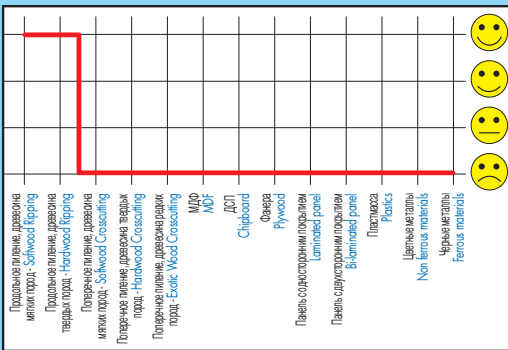
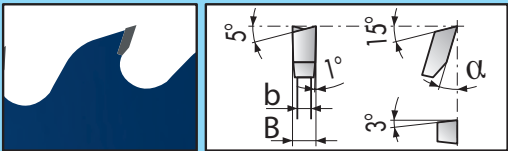


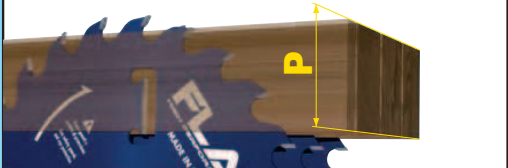
VF



©Yg aeYeueYUBoi ei Yi aeaeäUrkLer eei äi aeuee äaYeai i YfBL

AU jai a 7i hñb[<Y[VfkEYUj Yic AY8]a YfY fBL

B	200	225	250	280	300	320	350	360	400	430
D	30	40	50	55	70	80	100	110	120	130

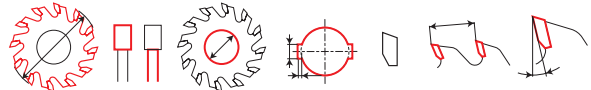


Твердосплавные дисковые пилы с зачистными зубьями для продольного пиления естественной древесины.

Твердосплавные дисковые пилы с зачистными зубьями для продольного пиления естественной древесины. Карбидные зачистные зубья обеспечивают лучшее качество и точность пиления. Используются на многопильных станках.

Ai hfjdb]b['gukVUXY'k]h 'fU_Yfg'

TCT Circular sawblade with rakers for ripping natural wood. Carbide rakers ensure a better quality and precision in the cut. Used on multiplying machines.



№	B	D	X	μ	N	D	α
@J: \$%\$88\$ \$	180	2,2/1,6	40		20+2	28	18°
@J: \$88\$88\$ -	200	2,2/1,6	40		20+2	31	18°
@J: \$88\$88\$ \$	200	2,8/1,8	30		24+4	26	18°
@J: \$8\$ \$88\$ \$	250	2,6/1,6	30		20+4	39	18°
@J: \$8\$ \$88\$ \$	250	2,6/1,6	60	2-21x6	20+4	39	18°
@J: \$8\$ \$88\$ \$	250	2,6/1,6	70	2-21x6	20+4	39	18°
@J: \$8\$ \$88\$ \$	250	2,6/1,6	80	2-13x5	20+4	39	18°
@J: \$' \$8\$ \$ \$	300	2,8/2,0	70	2-21x6	24+4	39	18°
@J: \$' \$8\$ \$ \$	300	2,8/2,0	80	2-13x5	24+4	39	18°

αYōai i eōā'äpUÜ

При пиления древесины она естественным образом «смыкается», вызывая трение о пильный диск и сопутствующее нагревание. В нагретом состоянии пильный диск имеет свойство деформироваться. Предназначение зачистных зубьев заключается в том, чтобы расширять пропил и не допускать трения древесины о тело пильного диска.

FU_Yfg

When it is cut, wood has a natural tendency to close, so that it rubs on the blade, creating friction and heat. When the blade is heated, it deforms. The purpose of the rake teeth is to keep the cut wide and to keep the wood from rubbing on the body.

