



Реальная ежегодная экономия материалов

Лучшее качество раскроя, т.к. более тонкий пропил создает меньшее давление при раскрое, что значительно снижает вырывание волокон древесины

Дает возможность существенно ускорить рабочий цикл

Пример калькуляции:

Уменьшение пропила = 0.7 mm Материал = Древесина мягкой породы 50 циклов/мин. = 3.5 см сэкономленной древесины в минуту При эффективной работе 250 дней в году, при шестичасовой смене, ежегодная...

экономия древесины = 3150 М

Твёрдосплавные дисковые пилы для тонкого поперечного раскроя материалов

Особенности

Запатентованная технология лазерных насечек на теле пилы, исключает искривление тела пилы, при нагревании во время работы. Преимущества Толщина пропила может быть снижена на 20% по сравнению с обычной пилой. Специальные лазерные насечки, также позволяют работать на более высоких оборотах.

Применение

Раскрой древесины мягкой и твердой пород. Раскрой профилей из ламинированной МДФ (половая и потолочная панель, рамки для картин)

Оборудование:

высокоскоростные линии оптимизации (<0.2 сек/цикл) торцовочные станки станки для соединения под углом, в ус станки для производства рамок для картин



Order No.	D lmm]	B [mm	b [mi		d [mm]	Z	Toot h Typ	Pin Holes	Machine
-	300	x2.6	Χ	1.6	Χ	x 84	BC		
	350	x2.8	Χ	1.8	Χ	x 96	BC		
	400	x3.0	Χ	2.0	Χ	x114	ВС		
	400	x3.0	Χ	2.0	x 30	x114	ВС		Dimter
	450	x3.2	Χ	2.2	Χ	x132	ВС		
	450	x3.2	Χ	2.2	x 30	x132	ВС		Dimter
	500	x3.4	Χ	2.4	Χ	x144	BC		
	500	x3.4	Χ	2.4	x 30	x144	ВС		Dimter
	480	x3.4	Χ	2.4	x 70	x132	ВС	6/8/220	Paul 11MKL
659-D461-	500	x3.4	Χ	2.4	x 70	x132	ВС	6/8/220	Paul 11MKL
	550	x4.0	Χ	2.8	Χ	x156	ВС		
	550	x4.0	Χ	2.8	x 30	x156	ВС		Dimter
	600	x4.2	Χ	3.0	Χ	x174	ВС		
	600	x4.2	Χ	3.0	x 30	x174	ВС		Dimter
659-C936-	600	x4.2	Χ	3.2	x120	x156	ВС	6/10/240	PaulC14MK
	600	x4.2	Χ	3.2	x 70	x156	ВС	1/8/140	Paul
659-D268-	620	x4.5	Χ	3.5	x120	x156	ВС		Paul
659-D378-	700	x4.8	Χ	3.8	x120	x132	ВС		Paul
659-D379-	700	x4.8	Χ	3.8	x120	x180	ВС		Paul

ООО «ЛСАБ Инструмент Сервис»,

196644, Санкт-Петербург, п. Саперный, территоия предприятия "Балтика" д б/н, литер Д

Тел./факс: 8 (812) 327-93-42. Моб. +7(981) 900-24-95 +7(911) 276-31-34

e-mail: info@lsab.ru; www.lsab.ru