

НОЖИ ЛУЩИЛЬНЫЕ, ЛИНЕЙКИ ПРИЖИМНЫЕ, НОЖИ
ДЛЯ РЕЗАНИЯ ШПОНА И ФАНЕРОСТРОГАЛЬНЫЕ

VENEER KNIVES, NOSE BARS,
VENEER GUILLOTINE AND VENEER SLICING KNIVES

НОЖИ ФАНЕРОСТРОГАЛЬНЫЕ.

Предназначены для получения строганого шпона толщиной 0,6-0,8 мм, преимущественно древесины ценных пород, который служит облицовочным материалом, используемым в производстве мебели, строительстве...

Изготавливается два типоразмера стандартных ножей по ТУ14-1-679-73 (3146x260x15 и 3160x235x15 мм) из двухслойной стали, основа – ст.10, легированный слой 85ВФ твёрдостью 55...60 НРСэ.

Средний период стойкости ножа при строгании шпона из красного дерева или бука толщиной снимаемого слоя 0,6-0,8 мм и подаче от 16 до 22 ходов в минуту составляет от 1 до 8 часов в зависимости от твёрдости древесины.

№ П/П S. NO	НАИМЕНОВАНИЕ ИНСТРУМЕНТА DESCRIPTION OF TOOL	ОБОЗНА- ЧЕНИЕ ГМЗ DESCRIPTION GMZ	ОСНОВНЫЕ РАЗМЕРЫ, ММ													
			BASIC DIMENSIONS, ММ													
			L	B	S	a	ПРО- РЕЗИ	d	a1	a2	c	к	к1	ОТВЕРС- ТЯ		
16	НОЖИ ФАНЕРОСТРО- ГАЛЬНЫЕ ТВЕРДОСТЬ ЛЕГИРОВАННОГО СЛОЯ НРС 55-61 VENEER SLICING KNIVES HRC 55-61	ГМЗ 35.01	3146	250	15	40	15	16	80	200	100	380	1200	3		
		ГМЗ 35.02	3160	235	15	40	16	16	165	200	88	472	1200	3		
16	ГОСТ, ТУ GOST, TU ТУ 14-1-679-73															