







	
	Флюгерный нож	Тангенциальный модуль											
		Инструмент Kiss-cut + стандартный нож 390-534	Инструмент Kiss-cut + нож 390-560	Инструмент Kiss-cut + нож 390-550	Нож с 1-сторонним лезвием 500-9312	Нож с 2-сторонним лезвием 500-9313	Нож для толстых материалов 500-9314	Инструмент для гофрирования	Нож для резки скосов	Электрический осциллирующий нож	Пневматический осциллирующий нож	Длинный пневматический осциллирующий нож	Перфорирющий инструмент
Рекомендованный													
Альтернативный													
<b>БУМАГА И КАРТОН</b>													
Бумага < 200 г/м²													
Картон 300-500 г/м²													
Гофрокартон, тип В (3 мм)													
Гофрокартон, тип С (4 мм)													
Гофрокартон, тип ВС (7 мм)													
Гофрокартон, тип Е (1.5 мм)													
Сотовый гофрокартон < 10 мм													
Сотовый гофрокартон ≥ 10 мм*												*	
Re-board® 10 мм													
Re-board® ≥ 10 мм													
<b>РУЛОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ</b>													
Самоклеющийся винил													
Самоклеящаяся ПВХ пленка													
ПВХ баннер													
Сетчатый баннер													
Пленка для пескоструйной обработки													
Световозвращающая пленка													
Защитная пленка для окон													
Магнитный винил													
<b>СИНТЕТИЧЕСКИЕ МАТЕРИАЛЫ</b>													
Гофрированный пластик ≤ 5 мм													
Гофрированный пластик > 5 мм													
Вспененный ПВХ ≤ 2 мм													
Вспененный ПВХ > 2 мм													
Листы полипропилена ≤ 1.2 мм													
Поликарбонат ≤ 0.6 мм													
Поликарбонат > 1 мм													
Акриловое стекло													
ПЭТ < 1.2 мм													
ПЭТ < 2 мм													
<b>КОМПОЗИТНЫЕ МАТЕРИАЛЫ</b>													
Пенокартон с бумажным лайнером ≤ 5 мм													
Пенокартон с бумажным лайнером > 5 мм*													
Пенокартон с усиленным лайнером													
АКП/АКМ													
<b>ДЕРЕВО</b>													
МФД													
Фанера													
Натуральная древесина твердых пород													
<b>ТЕКСТИЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ</b>													
Непокрытый тканый полиэстер													
Покрытый тканый полиэстер													
Ламинированные ткани													
Холст													
<b>ПРОМЫШЛЕННЫЕ МАТЕРИАЛЫ</b>													
Лаковые покрытия													
Прокладка													
Изоляционная пена													
Текстиль (с покрытием / без покрытия)												*	
Резина												*	

\*Минимальная толщина материала 20 мм

						<b>Тангенциальный модуль</b>								
	Нож для резки V-cut 0°	Нож для резки V-cut 15°	Нож для резки V-cut 22,5°	Нож для резки V-cut 30°	Нож для резки V-cut 45°	Биговщик D25 R3 W8 500-9325	Биговщик D25 R1.5 W8 500-9326	Биговщик D25 R0.75 W1.5 500-9327	Биговщик D15 R0.35 W0.7 2pt 500-9328	Биговщик D15 R0.17 W0.35 1pt 500-9329	Биговщик D50 R1.5 500-9324	Стандартный фрезер	Высоко-частотный фрезер	Моторизованный дисковый нож
Рекомендованный														
Альтернативный														
<b>БУМАГА И КАРТОН</b>														
Бумага < 200 г/м²														
Картон 300-500 г/м²														
Гофрокартон, тип В (3 мм)														
Гофрокартон, тип С (4 мм)														
Гофрокартон, тип ВС (7 мм)														
Гофрокартон, тип Е (1.5 мм)														
Сотовый гофрокартон < 10 мм														
Сотовый гофрокартон ≥ 10мм*														
Re-board® 10 мм														
Re-board® ≥ 10 мм														
<b>РУЛОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ</b>														
Самоклеющийся винил														
Самоклеящаяся ПВХ пленка														
ПВХ баннер														
Сетчатый баннер														
Пленка для пескоструйной обработки														
Световозвращающая пленка														
Защитная пленка для окон														
Магнитный винил														
<b>СИНТЕТИЧЕСКИЕ МАТЕРИАЛЫ</b>														
Гофрированный пластик ≤ 5 мм														
Гофрированный пластик > 5 мм														
Вспененный ПВХ ≤ 2 мм														
Вспененный ПВХ > 2 мм														
Листы полипропилена ≤ 1.2 мм														
Поликарбонат ≤ 0.6 мм														
Поликарбонат > 1 мм														
Акриловое стекло														
ПЭТ < 1.2 мм														
ПЭТ < 2 мм														
<b>КОМПОЗИТНЫЕ МАТЕРИАЛЫ</b>														
Пенокартон с бумажным лайнером ≤ 5 мм														
Пенокартон с бумажным лайнером > 5 мм*														
Пенокартон с усиленным лайнером														
АКП/АКМ														
<b>ДЕРЕВО</b>														
МФД														
Фанера														
Натуральная древесина твердых пород														
<b>ТЕКСТИЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ</b>														
Непокрытый тканый полиэстер														
Покрытый тканый полиэстер														
Ламинированные ткани														
Холст														
<b>ПРОМЫШЛЕННЫЕ МАТЕРИАЛЫ</b>														
Лаковые покрытия														
Прокладка														
Изоляционная пена														
Текстиль (с покрытием / без покрытия)														
Резина														

\*Минимальная толщина материала 20 мм