

Россия, 129075, Москва,
ул. Аргуновская, д. 3, корп. 1
тел.: +7 495 212-11-60
www.tecsa.ru, info@tecsa.ru

- Контроль качества покрытия
- Контроль истирания

Абразивные диски TABER



Абразивные диски TABER выпускаются с пятью степенями абразивности для самого широкого спектра применений.

- Calibrase - эластичный диск, состоящий из резиновой матрицы и абразивных частиц из оксида алюминия.
- Calibrade - неэластичный материал, состоящий из стекловидной матрицы и абразивных частиц из карбида кремния.
- Шерстяной войлок - не содержит абразивных частиц.
- Простая резина - не содержит абразивных частиц, если не используется с полосками наждачной бумаги.
- Карбид вольфрама - жёсткое режущее и истирающее воздействие косыми зубцами для использования на эластичных материалах, таких как резина, кожа или напольные покрытия.

ОПИСАНИЕ

Абразивные диски Calibrase® - с сердечником круга легкого скольжения

CS-8	Розовый	Упругое колесо с очень мягким истиранием, рассчитанно на работу при нагрузках от 250 до 500 грамм.	<i>Не превышать 500 г нагрузки</i>
CS-10F	Коричневый	Обладает более мягким абразивным действием, чем CS-10. В основном используется для прозрачных материалов для оценки потускнения.	<i>Не превышать 500 г нагрузки</i>
CS-10	Зеленый	Мягкое – среднее абразивное действие, как при нормальной обработке, очистке или полировке. Широко используемый круг для покрытий, пластика, текстиля, кожи и продуктов из бумаги.	
CS-10P	Зеленый	Предназначен для испытания бумаги и продуктов из бумаги.	
CS-10W	Белый	Такой же, как и CS-10, но белого цвета. Отсутствует перенос цветных частичек абразива на образец.	
CS-17	Темно-зеленый	Оказывает более грубое абразивное действие, чем CS-10. Применяется для	

		испытания керамики, пластика и анодированного алюминия.	
--	--	---	--

Абразивные диски Calibrade®

H-10	Серый	Предназначен для испытания стали и других железных сплавов.	
H-18	Серый	Средние абразивные свойства. Рекомендован для кожи, резины, тканых изделий, материалов с поверхностным покрытием, гибких пластиковых листов и других эластичных материалов.	
H-22	Серо-зеленый	Выполняет грубую шлифовку. Испытываемые материалы: резина, линолеум, кожа, материалы с высоким ворсом и бетон.	
H-38	Желто-коричневый	Очень тонкодисперсный диск. Основное применение – испытание тканых материалов и деликатных тканей.	<i>Не превышать 500 г нагрузки, перешлифовка прибором с алмазным карандашом</i>

Специальные абразивные диски

CS-5	Белый	Диск из плотного шерстяного фетра. Основное применение – испытание тканых материалов для оценки трения одного волокнистого материала о другой.	<i>Не превышать 500 г нагрузки</i>
S-32 (CS-0)	Черный	Гладкий резиновый круг без абразивного материала. Обладает очень мягким абразивным действием, для испытаний в мокром состоянии и для установки S-33 или S-42 клейкой шлифовальной шкурки.	
S-35		Круг из карбида вольфрама, состоящий из острого 1 мм шага зубьев под углом	<i>Очистка поверхности</i>

		45°, косые зубья режут по периметру. Круг оказывает очень сильное ржущее и рвущее действие. Используется только на эластичных материалах.	<i>растворителем и жесткой щеткой</i>
S-39		Полоса кожи, прикрепляемая к внешней стороне латунного сердечника. Используется вместе с Абразивным фидером.	<i>Минимальный полезный диаметр – 46 мм (1 13/16 дюйма)</i>
S-33		Полоса шлифовальной шкурки, используемая с кругом S-32 (CS-0). 12,7 мм x 160 мм, 360 FEPA, с закрытыми зернами абразива, с PSA.	
S-42		Полоса шлифовальной шкурки, используемая с кругом S-32 (CS-0). 12,7 мм x 160 мм, 360 ANSI-CAMI, с открытыми зернами абразива, с PSA.	

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Код	Модель колеса	Описание абразива	Тип	Состав	Требуемое обслуживание
0301318	CS-10F	Мягкий	Прочный	Резина и абразивные частицы	Замена с диском S-11
0301302	CS-10	Средний	Прочный	Резина и абразивные частицы	Замена с диском S-11
0301303	CS-17	Крепкий	Прочный	Резина и абразивные частицы	Замена с диском S-11
0301322	H-38	Очень тонкий	Не прочный	Стекловидный материал и абразивные частицы	Замена с покрашенным колесом и многоточечным инструментом
030131	H-10	Тонкий	Не	Стекловидн	Замена с

9			прочный	ый материал и абразивные частицы	покрашенным колесом и многоточечным инструментом
030130 4	H-18	Средний	Не прочный	Стекловидный материал и абразивные частицы	Замена вместе с покрашенным колесом
030130 1	H-22	Крепкий	Не прочный	Стекловидный материал и абразивные частицы	Замена вместе с покрашенным колесом
030135 3	CS-0	Очень мягкий	Прочный	Резина не абразивная	Не требует
030131 6	S-32	Очень мягкий	Прочный	Резина не абразивная	Не требует
030131 7	CS-5	Не абразив	Прочный	Шерстяной фетр	Не требует
030130 7	S-35	Точная обрезка /разрывающее действие	Не прочный	Карбид вольфрама	Очистить с растворителем и грубой щеткой
030132 3	S-39	Не абразив	Прочный	Кожа	Не требует

Применение	CS-10F	CS-10	CS-17	H-38	H-10	H-18	H-22	S-35	CS-0
Клеи и герметики			X				X		
Анодированный алюминий			X		X	X			
Керамические покрытия			X						
Покрытия (краски,	X	X	X						

эмали)									
Бетонные полы						X			
Зубной порошок									X
Гальванотехника		X							
Пленки	X								
Стекло			X		X	X			
Твердые поверхностные покрытия						X			
Домашняя мебель							X		
Изоляция проводов			X				X		
Ламинаты		X	X						
Кожа (подошва для обуви)						X	X		
Кожаные изделия		X	X			X	X		
Линолиум						X	X	X	
Агломераты						X	X		
Оптические изделия	X	X	X						
Упаковка		X	X						
Бумага		X							
Бумага и картон		X			X	X	X		
Пластики		X	X			X			
Пластики		X	X						
Электроосаждение		X	X						
Эмалированный фарфор			X						
Печать			X						
Резина						X	X		
Продукты гигиены						X			
Сталь					X	X	X		
Текстиль (ковры)						X	X		
Текстиль (обивочные материалы)		X	X			X			

Текстиль (пенька)				X		X	X		
Текстиль (натуральный и синтетический)		X		X		X	X		
Кафель (резина и асфальт)						X	X	X	
Паласы				X					
Воск			X			X	X		
Дерево						X	X		
Шерсть		X				X			

Компания ТЕКСА благодарит Вас за проявленный интерес к нашему оборудованию.

Мы надеемся на длительное сотрудничество и будем рады ответить на все Ваши вопросы.

