

## Обзор шлифовальных и фрезерных инструментов LÄGLER®

	Твердосплавные инструменты		Керамические инструменты	Диамантные инструменты			
Продукт	Фрезерный барабан IGEL HUMMEL®	Фрезерная тарелка TRIO	Фрезерная тарелка SINGLE	Диамантная шлифовальная тарелка SINGLE	Тарелка Scrabber, широкий резец SINGLE	Тарелка Scrabber, узкие резцы SINGLE	Фрезерная насадка FLIP
Изображение							
Артикульный номер	000.10.42.240 (в сборе)	900.02.40.100	850.02.40.100	850.02.50.100	850.02.52.100	850.02.53.100	320.01.60.100
Описание	Алюминиевый барабан, оснащенный твердосплавными пластинами, настраивающим глубину упором и отвёрткой Torx	Алюминиевая тарелка, оснащенная держателями с твердосплавными поворотными пластинами	Тарелка из нержавеющей стали, оснащенная держателями с керамическими поворотными пластинами	Тарелка из нержавеющей стали, оснащенная диамантными шлифовальными сегментами	Тарелка из нержавеющей стали, оснащенная сегментами PKD (щадит основу пола)	Тарелка из нержавеющей стали, оснащенная сегментами PKD (агрессивнее тарелки Scrabber с широкими резцами)	Короткая насадка в сборе с фрезерной тарелкой PKD и клиновым ремнём
Рекомендуемое оснащение (заводская поставка)	40 твердосплавных поворотных пластин	3 твердосплавных поворотных пластин, находящихся на 3 держателях на каждой фрезерной тарелки (необходимы 3 тарелки)	18 керамических поворотных пластин, находящихся на 6 держателях	6 сегментов	6 сегментов	6 сегментов	1 фрезерная тарелка с 8 напаянными резцами
Режущий материал	Твёрдый сплав	Твёрдый сплав	Керамика	MKD (Монокристаллический Диамант)	PKD (Поликристаллический Диамант)	PKD (Поликристаллический Диамант)	PKD (Поликристаллический Диамант)
<b>Запчасти / Абразив</b>							
Описание	Твердосплавные поворотные пластины	Твердосплавные поворотные пластины	Керамические поворотные пластины	Шлифовальные сегменты	Scrabber зелёный (широкий резец)	Scrabber чёрный (узкие резцы)	Фрезерная тарелка FLIP
Артикульный номер	900.02.45.105	900.02.45.105	000.10.21.101	08.900.010.020	850.06.12.100	850.06.13.100	320.01.61.100
<b>Основа</b>							
Стяжка		✓	✓	✓	✓	✓	
ОСП- и стружечная плита	✓	✓			✓	✓	✓
Дощатый пол	✓						✓
Паркет							✓

✓ = Рекомендация. В связи с различными условиями на строительных площадках приведенные здесь рекомендации применимы не ко всем случаям применения. Поэтому данный обзор предназначен только для того, чтобы помочь вам выбрать правильный инструмент.



## Обзор шлифовальных и фрезерных инструментов LÄGLER®

Продукт	Твердосплавные инструменты		Керамические инструменты	Диамантные инструменты			
	Фрезерный барабан IGEL HUMMEL®	Фрезерная тарелка TRIO	Фрезерная тарелка SINGLE	Диамантная шлифовальная тарелка SINGLE	Тарелка Scrabber, широкий резец SINGLE	Тарелка Scrabber, узкие резцы SINGLE	Фрезерная насадка FLIP
Удаление							
Остатки твёрдого паркетного клея (напр.: клей на основе синтетической смолы)	✓	✓			✓	✓	
Остатки мягкого паркетного клея (напр.: эластичные клеи)	✓	✓			✓	✓	
Остатки плиточного клея			✓	✓	✓	✓	
Остатки шпатлёвки	✓		✓	✓	✓	✓	
Тонкий слой битума						✓	
Остатки пенистой основы полов	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Остатки войлочного материала	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Остатки картонного материала	✓	✓			✓	✓	
Остатки джутовых основ					✓	✓	
Остатки пробковых покрытий	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Остатки штукатурки	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Старая краска	✓						✓
Мажущие паркетные лаки	✓						✓
Остатки краски (напр.: водно-дисперсионная краска)	✓	✓		✓	✓	✓	✓
Шлифовка							
Стяжки ангидридные / на основе сульфата кальция				✓			
Известковый натёк				✓			
Цементные стяжки				✓			
Выравнивание							
Стяжки ангидридные / на основе сульфата кальция				✓			
Цементные стяжки				✓			



**ЦИКЛЕВОЧНАЯ  
КОМПАНИЯ**  
WWW.1PARKET.RU +7 (495) 545-25-85

Вся информация, содержащаяся в данном документе, является рекомендацией и не может быть использована для принятия решений. В зависимости от различных условий применения, инструменты могут использоваться для различных задач. Все рекомендации, приведенные здесь, применимы не ко всем случаям применения. Поэтому данный обзор предназначен только для того, чтобы помочь вам выбрать правильный инструмент.