

# TRELAWNY™

**Фрезеровальные машины** для обработки бетонных полов Trelawny TFP200, TFP 260, TFP 320 Предназначены для быстрого и эффективного удаления, рифления бетонного и асфальтового покрытия, понижения уровня, устранение неровностей бетонного пола, топпинга, краски и загрязнений бетонных полов, подготовке покрытия под нанесение полимерных покрытий, рифление поверхности и т.д. Отличное качество из Великобритании. Очень выгодный расход твердосплавов на 1 м.кв.



**Электрическая**



**TFP 200**

**Бензин**

	Бензин	Электр.	Электр.
Арт.	320.2000T	320.2004T	320.2006T
<b>Спецификация</b>			
Раб. ширина, мм	195	195	195
Вых. мощность	5,5HP/4кВт	3HP/2,2кВт	3HP/2,2кВт
Скорость фрезы, об/мин	1833	1650	1650
Макс глубина фрезы, мм	3	3	3
Двигатель	Honda GX160		
<b>Для эл. версии:</b>			
Напряжение, В		1ф 220 В	3ф 380 В
Частота, Гц		50	50
Разъем		3 пин 16А	5 пин 16А
Кабель сечение, мм		2,5	2,5
Длина кабеля, м		30 м	30 м
<b>Габариты</b>			
Длина, мм	900	900	900
Ширина, мм	350	350	350
Высота, мм	900	900	900
Вес, кг	59	68	68
Разъем под пылесос, мм	50	50	50

При продаже фрезерной машины любой модели барабан с комплектом универсальных фрез входит в стоимость машины.

ТЕХНОЛОГІЇ РІЗКИ, ДРОБЛЕННЯ, РУЙНУВАННЯ ТА ПЕРЕРОБКИ ТВЕРДИХ МАТЕРІАЛІВ



TFP 260

Арт.	Бензин	Электр.
326.2000Т	326.2000Т	326.2006Т
<b>Спецификация</b>		
Раб. ширина, мм	250	250
Вых. мощность,	8HP/6 кВт	7,5HP/5,5 кВт
Скорость фрезы, об/мин	1500	1500
Уровень вибрации, м/с <sup>2</sup>	2,8	2.8
Время использования, ч	2-8	2-8
Двигатель	Honda GX240	
<b>Для эл. версии:</b>		
Напряжение, В		3ф 380 В
Частота, Гц		50 / 60
Разъем		5 пин 16 А
Кабель сечение, мм		2.5
Длина кабеля, м		30 м
<b>Габариты</b>		
Длина, мм	1120	1120
Ширина, мм	440	440
Высота, мм	1160	1160
Вес, кг	185	185



TFP 320

Арт.	Бензин	Дизель	Электр.
332.2000Т	332.2000Т	332.2006ТТ	332.2006Т
<b>Спецификация</b>			
Раб. ширина, мм	320	320	320
Вых. мощность	13HP/9,6кВт	10HP/7,4кВт	15HP/11кВт
Скорость фрезы, об/мин	1000	650	650
Раб. расстояние до стены, мм	40	40	40
Стартер	ручной	ручной	ручной
<b>Для эл. версии:</b>			
Напряжение, В			3ф 380 В
Частота, Гц			50
Разъем			5 пин 32 А
Кабель сечение, мм			6.0
Длина кабеля, м			75 м
<b>Габариты</b>			
Длина, мм	1230	1230	1230
Ширина, мм	590	590	590
Высота, мм	1220	1220	1220
Вес, кг	310	319	339

При продаже фрезерной машины любой модели барабан с комплектом универсальных фрез входит в стоимость машины.

ТЕХНОЛОГІЇ РІЗКИ, ДРОБЛЕННЯ, РУЙНУВАННЯ ТА ПЕРЕРОБКИ ТВЕРДИХ МАТЕРІАЛІВ

**Фрезы к машинам TFP:**

*Универсальная фреза*



Артикул	Вершин	Диаметр х ширина х отверстие
320.5500	5	43х6х16 мм
320.7006	6	46,6х8,3х15 мм
320.7007	6	55,7х6,2х25 мм
320.7009	8	56х6х20 мм
320.7008	8	80х8х30 мм
320.7012	12	80х8х30 мм

Для текстурирования, фрезерования и планировки бетонных покрытий. Универсальное использование.

*Звездообразная фреза*



Артикул	Диаметр х ширина х отверстие
320.3658	42х3,5х15 мм

Для снятия краски и тонких полимеров, очень агрессивная

*Лучевая фреза*



Артикул	Диаметр х ширина х отверстие
320.5120	44х2,5х15 мм

Для снятия краски и тонких полимеров, средне агрессивная

*Дробильная фреза*



Артикул	Диаметр х ширина х отверстие
320.5650	43х11х15 мм
320.5600	43х22х15 мм

Для удаления толстослойного полимера, битума, термопластика.

*Шайбы*



Артикул	Диаметр х ширина х отверстие	Соотв.
320.4140	24х2,6х13 мм	10 и 12 мм вал
320.4141	43х4х26 мм	10 и 12 мм вал
320.4151	35х4х17 мм	12 мм вал

Промежуточная шайба

При продаже фрезерной машины любой модели барабан с комплектом универсальных фрез входит в стоимость машины.