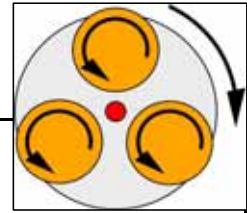


DSM 650S



Экономически целесообразна – надежна – высокопроизводительна
 DSM 650S предназначена для профессионального шлифования, высокопроизводительного шлифования. Виброзащищенное подвесное оборудование и «плавающий» инструмент отвечают за равномерное шлифова при низком уровне шума. Дополнительно поставляемые грузы (опция) позволяют изменять давление шлифования .

Конструктивные особенности

- + ETX - Быстрая замена инструмента
- + DIF - Автом. подгонка инструмента
- + MOP - Защита мотора от перегрузки
- + ASD - Anti-Schock-система привода
- + Система антизаклинивания
- + Плавный пуск двигателя
- + Регулировка числа оборотов
- + Удобная в обращении ручка управления
- + Малошумная
- + Система пассивной безопасности

Производительность м²/см*

Бетон	500 - 800
Удаление	400 - 700
Полир.бетона	120 - 180
Мозаика	120 - 180
Мрамор	120 - 180

см*-смена



Технические характеристики

Напряжение/частота	В/Гц	3 x 400/50	Число оборотов	мин ⁻¹	0-1200
Мощность двигателя	кВатт	7,5	Бак, стандарт	л	40
Класс-защиты	I	I	масса	кг	270-320
Степень защиты	IP	54	Патрубок для пылесоса	мм	2 x 50/76
Ширина обработки	мм	650	Габариты	см	198x68x103
Шлиф.диск	мм	3 x 230	Счетчик "машино-часов"	стандарт	x
Усилие шлифования	кг	170-230	CE-сертификат		x
Отступ	мм	10			

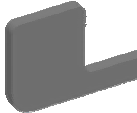
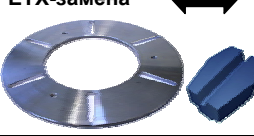

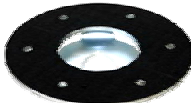
Возможность применения

DSM 650S Шлифование, полирование бетона восстановление или удаление слоев

Комплект поставки

Модель	Вольт	Гц	мин-1	kW	Штекер	Art.Nr.
DSM 650S	3 x 400	50	0 - 1200	7,5	16A,EU	712000

Принадлежности

	Дополнительный вес, 2x25 кг Для усиления прижимного усилия Комплект=2 шт.	708544
	ETX-замена ↔ ETX-крепежный диск Ø - 230 мм, компл.. для алмазных шлиф.сегментов на метал.основе Требуется 3 шт. Крепежный диск компл., для стороннего инструм., 3 шт. требуется, Ø - 230 мм	713056 706762
	ETX-замена ↔ ETX-крепежная пята с липучкой, Ø - 76 мм для алмазного круга на синтетической основе 9 шт. требуется	713055
	Крепежный диск компл., для Crystal-DiaFlex круга 3 шт. требуется, Ø - 230 мм	711558

Рекомендуемый пылесос SDC 580, 5 кВ