



Вертикальные шлифовальные машины

Cleco[®]



НОВИНКА Cleco

Вертикальные шлифовальные машины

Нет более оптимального решения для производственных процессов, требующих **максимального удаления материала**, чем новые вертикальные шлифовальные машины марки Cleco®.

Предназначенное для интенсивной эксплуатации в промышленных условиях, это оборудование было разработано с целью обеспечить непревзойденную производительность и максимальное удаление материала.

Вертикальная шлифовальная машина Cleco превосходно подходит для всех видов обработки металлов в тяжелых промышленных условиях.

КАЧЕСТВО

Вертикальные шлифовальные машины марки Cleco® отличаются повышенной эксплуатационной надежностью. Все изделия выдержали серию проверок, подтверждающих их высочайшее качество.

Вертикальные шлифовальные машины Cleco требуют меньше затрат на обслуживание и обеспечивают еще более длительный период эксплуатации, оправдывая Ваши самые смелые ожидания.

БЕЗОПАСНОСТЬ

Все вертикальные шлифовальные машины Cleco стандартно укомплектованы регулятором рычага с предохранителем, промышленным стабилизатором, а также ограничителями хода в соответствии со стандартом ANSI.

Для любого производственного процесса безопасность превыше всего! Вертикальные шлифовальные машины Cleco обеспечивают наивысшие нормы безопасности.

УНИВЕРСАЛЬНОСТЬ

Перекидная рукоятка и сменные ограничители хода на 6 дюймов (150 мм), 7 дюймов (180 мм) и 9 дюймов (230 мм).

Вертикальные шлифовальные машины Cleco легко поддаются быстрой конфигурации в соответствии с самыми разнообразными потребностями и сферами применения.

ЭРГОНОМИЧНОСТЬ

Сниженный до 0,7 кг вес изделия, уменьшенная высота до 25 мм.

Усовершенствованная эргономичность вертикальных шлифовальных машин Cleco обеспечивает наиболее эффективное их использование наряду с повышенной производительностью.



ПИТАНИЕ

Лопастные двигатели 2300 Вт или 3100 Вт гарантируют максимально стабильную мощность.

Вертикальные шлифовальные машины Cleco обеспечивают максимальную мощность для максимального удаления материала.



НАДЕЖНОСТЬ

Усовершенствованный корпус и рукоятка изделия полностью изготовлены из металла, что обеспечивает максимальную прочность инструмента.

Непревзойденное качество вертикальных шлифовальных машин Cleco подтверждено бесперебойной работой даже в самых тяжелых промышленных условиях.



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ИЗДЕЛИЯ



МОДЕЛЬ	НАРУЖНАЯ РЕЗЬБА	АБРАЗИВНАЯ СПОСОБНОСТЬ	МАКС. СВОБ. СКОРОСТЬ	МОЩНОСТЬ	ВЫСОТА	МАССА	ПАТРУБОК ПОДАЧИ ВОЗДУХА (обычная трубная резьба)	РАСХОД ВОЗДУХА СВОБОДНАЯ СКОРОСТЬ (л.с.)
			об/мин	Вт	мм	кг		
Серия 2300 Вт								
3060AVL-06	Наружная резьба 5/8 дюйма - 11	6 дюймов (150 мм) тип 11	6 000	2 300	175	4,6	1/2 дюйма	9
3060AVL-07	Наружная резьба 5/8 дюйма - 11	7 дюймов (180 мм) тип 27	6 000	2 300	175	4,4	1/2 дюйма	9
3060AVL-09	Наружная резьба 5/8 дюйма - 11	9 дюймов (230 мм) тип 27	6 000	2 300	175	4,7	1/2 дюйма	9
Серия 3100 Вт								
4060AVL-06	Наружная резьба 5/8 дюйма - 11	6 дюймов (150 мм) тип 11	6 000	3 100	208	5,3	1/2 дюйма	13,7
4060AVL-07	Наружная резьба 5/8 дюйма - 11	7 дюймов (180 мм) тип 27	6 000	3 100	208	5,0	1/2 дюйма	13,7
4060AVL-09	Наружная резьба 5/8 дюйма - 11	9 дюймов (230 мм) тип 27	6 000	3 100	208	5,4	1/2 дюйма	13,7

2300 Вт



3100 Вт



ЗАЩИТА
Опции



6 дюймов (150 мм)

7 дюймов (180 мм)

9 дюймов (230 мм)



SP-1051-RU | 0414 | Возможно внесение изменений без предварительного уведомления. | © 2014 Apex Tool Group GmbH & Co. OHG | www.apexpowertools.eu

