



Строительные циркулярные пилы

БК-450/S и БК-450/H

Строительная циркулярная пила модели БК 450 благодаря своей чрезвычайно стабильной конструкции пригодна как для использования на стройках при любых погодных условиях, так и для работы в мастерской.

Полностью оцинкованная конструкция из цельной стали с проушинами для крана предлагает широкий спектр возможностей использования как для профессионала, так и для любителя.

Практичная строительная циркулярная пила серийно снабжена алюминиевой вставкой стола, а также набором поперечных и продольных упоров. Строительная циркулярная пила может быть снабжена ступенчатой регулировкой высоты (модель БК450H) максимум до 128 мм глубины пропила.

Для самых высоких требований мы рекомендуем нашим клиентам профессиональный вариант – модель БК 450 ROBUST, снабженную очень мощным двигателем в 5,5 кВт при 100 % продолжительности включения и магнитным тормозом.

Профессиональный вариант с чрезвычайно мощным двигателем!

Обзор ТИПОВ

Техническая информация



БК 450/S –
фиксированная пила



БК 450/H – пила с
регулировкой высоты

Модель	Строительная циркулярная пила BK 450/S - фиксированная	Строительная циркулярная пила BK 450/H – с регулировкой высоты
Тип	Полностью оцинкованная конструкция из цельной стали	Полностью оцинкованная конструкция из цельной стали
Лезвие пилы	Ø 450 мм	Ø 450 мм (регулировка осуществляется с помощью рукоятки)
Вставка стола	Алюминий	Алюминий
Глубина пропила	128 мм	128 мм
Фланец лезвия пилы	Сталь	Сталь
Электродвигатель	На выбор: электрический двигатель 5,5 кВт с продолжительностью включения 40% 2800 обор./мин. и электротормозом или электрический двигатель 5,5 кВт с продолжительностью включения 100 % и магнитным тормозом (версия ROBUST)	На выбор: электрический двигатель 5,5 кВт с продолжительностью включения 40% 2800 обор./мин. и электротормозом или электрический двигатель 5,5 кВт с продолжительностью включения 100 % и магнитным тормозом (версия ROBUST)
Электротехника	Комбинация выключатель-штекер 16 А 400 В с переключателем фаз	Switch-plug-combination 16 A with phase inverter (400V) (by request with a phase failure detection)
Вес	90 кг	105 кг
Прочее	Набор поперечных и продольных упоров, проушины для крана	Набор поперечных и продольных упоров, проушины для крана, оборудование для сбора пыли

Обзор типа BK 450/S – фиксированная пила

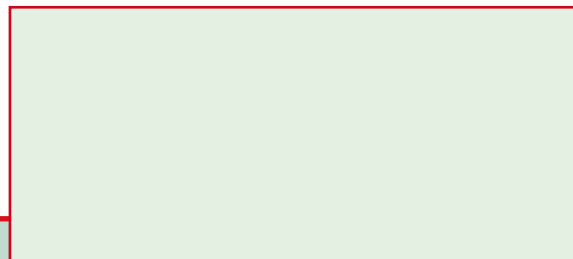
Двигатель	Лезвие пилы	Тормоз	Артикульный номер
3,0 кВт 230 В	CS-KV 56 450 Ø	Электрический	12.100
5,5 кВт 400 В, продолжительность включения 40 %	CS-KV 56 450 Ø	Электрический	12.460
5,5 кВт 400 В ROBUST, продолжительность включения 100 %	CS-KV 56 450 Ø		12.468

Обзор типа BK 450/H – пила с регулировкой высоты

Двигатель	Лезвие пилы	Тормоз	Артикульный номер
3,0 кВт 230 В	CS-KV 56 450 Ø	Электрический	12.500
5,5 кВт 400 В, продолжительность включения 40 %	CS-KV 56 450 Ø	Электрический	12.560
5,5 кВт 400 В, продолжительность включения 100 %	CS-KV 56 450 Ø		12.563

Комплектующие

Комплектующие	Артикульный номер
Двухколесный ходовой механизм с рукоятками	02.494
Выключатель с распознаванием выпадения фазы без тормоза	05.017
Выключатель с распознаванием выпадения фазы и тормозом	07.011
Лезвие пилы для резки твердых металлов (НМ): 450 TZ	45.325



Возможны технические и оптические изменения.