

Торцовочная пила консольного типа 255/260 мм

LS1018LN

1 430 Вт • 255/260 мм • 4 300 об/мин

Торцовочная пила консольного типа 255/260 мм с лазерным маркером для поперечного распила

Режет до 305 мм при 90° и 215 мм при 45°. Угол основания имеет предустановки на 0, 15, 22.5, 31.6, 45°. Линейная шарикоподшипниковая система, разработанная для точного реза. Угол наклона 0-45° влево/вправо. Эргономичная D-образная рукоятка для лучшей подгонки и комфорта. Новая безопасная конструкция защитного кожуха диска.



Технические характеристики

Угол 90°	91x305 mm
Максимальная выходная мощность	1430 wattage
Скорость без нагрузки	4300 min ⁻¹
Угол 45°	91 x 215 mm
Максимальный угол скоса (слева)	45 / 45°
Максимальный диапазон шкалы (слева)	47 / 60°
Диаметр диска	255 - 260 mm
Сетевой шнур	2,5 m
Уровень звуковой мощности (L _{WA})	103 dB(A)
Уровень звукового давления (L _{PA})	97 dB(A)
Уровень шума (К-фактор)	3 dB(A)
Уровень вибрации (3 оси)	≤ 2,5 m/sec ²
Погрешность вибрации (К-фактор)	1,5 m/sec ²
Класс лазера	2
Вес без кабеля (EPTA 01/2003)	20,6 kg
Размеры инструмента (Д x Ш x В):	825 x 536 x 633 mm

EAN 0088381868143

Ссылка на страницу товара - www.makita.ru



Связанные продукты

■ Другое