

**BH 18 LTX BL 16 (600324840) Акумуляторний перфоратор
18V; metaBOX 145 L**

№ для замовлення 600324840

EAN (Європейський Номер-товару) 4061792191679



Альтернативне зображення



- Дуже легкий компактний акумуляторний перфоратор з безщітковим двигуном для свердління без втоми у будь-якій робочій позі
- Максимальна потужність свердління, ефективність і довговічність за рахунок безщіткової технології і потужного ударного механізму
- Перфоратор з 2 функціями: Буріння та свердління
- Metabo VibraTech (MVT): робота без втоми і шкоди для здоров'я також в тривалому режимі
- Vario-Tacho-Constamatic (VTC) — повнохвильова електроніка для управління числом обертів залежно від властивостей матеріалу та його підтримки постійним під навантаженням
- Електронне аварійне відключення двигуна при блокуванні приладдя для безпечної роботи
- Світлодіодне робоче підсвічування для оптимального огляду місця свердління

Технічні дані**Характеристики**

Напруга акумуляторного блока	18 V
Макс. енергія одного удару (EPTA)	1.3 J
Макс. кількість ударів	5250 /min
Ø свердління в бетоні бурами	16 mm
Ø свердління в кам'яній кладці свердлильними коронками	68 mm
Діаметр свердління, сталь	13 mm
Ø свердління, м'яка деревина	20 mm
Кількість обертів холостого ходу	0 - 730 /min
Патрон	SDS-plus
Вага (з акумуляторним блоком)	1.9 kg

Вібрація

Ударне свердління в бетоні	12.7 m/s ²
Погрішність виміру K	1.5 m/s ²

Звукова емісія

Рівень звукового тиску	87 dB(A)
Рівень звукової потужності (LwA)	98 dB(A)
Погрішність виміру K	3 dB(A)

Комплект поставки

Додаткова рукоятка
Обмежувач глибини свердління
metaBOX 145 L
без акумуляторного блока, без зарядного пристрою

ОФИЦИАЛЬНЫЙ ДИЛЕР В УКРАИНЕ:

storgom.ua

ГРАФИК РАБОТЫ:

Пн. – Пт.: с 8:30 по 18:30

Сб.: с 09:00 по 16:00

Вс.: с 10:00 по 16:00

КОНТАКТЫ:

+38 (044) 360-46-77

+38 (066) 77-395-77

+38 (097) 77-236-77

+38 (093) 360-46-77

Детальное описание товара:

<https://storgom.ua/product/akkumulyatornyy-perforator-metabo-bh-18-ltx-bl-16-karkas-metabox-600324840.html>

Другие товары: <https://storgom.ua/akkumulyatornyye-perforatory.html>