

**W 18 L 9-125 (602247510) Акумуляторна кутова шліфувальна машина
18V 2x4Ah Li-Power; Зарядний пристрій ASC 55; metaBOX 165 L**

№ для замовлення 602247510

EAN (Європейський Номер-товару) 4061792207608



Альтернативне зображення



- Витривала акумуляторна кутова шліфувальна машина з потужним двигуном і тонким корпусом для універсального використання
- Електронне відключення двигуна: зменшує віддачу при блокуванні диску — високий рівень захисту користувача
- Захист від перевантаження: запобігає перегріванню двигуна
- Електронний плавний пуск для запуску без поштовхів
- Захист від повторного пуску: запобігає ненавмисному пуску після заміни акумулятора
- З metaBOX, продуманим рішенням для транспортування і зберігання
- Багато марок, одна акумуляторна система: Цей продукт сумісний зі всіма акумуляторними блоками на 18 В і зарядними пристроями марок CAS: www.cordless-alliance-system.com

Технічні дані

Характеристики

Вид акумуляторного блока	Li-Power
Ємність акумулятора	2 x 4 Ah
Напруга акумуляторного блока	18 V
Ø дисків	125 mm
Кількість обертів холостого ходу	8500 /min
Різьба шпинделя	M 14
Вага без акумуляторного блока	1.6 kg
Вага з акумуляторним блоком	2.3 kg

Вібрація

Шліфування поверхні	5 m/s ²
Погрішність виміру K	1.5 m/s ²
Шліфування за допомогою шліфувальної стрічки	2.5 m/s ²
Погрішність виміру K	1.5 m/s ²

Звукова емісія

Рівень звукового тиску	86 dB(A)
Рівень звукової потужності (LWA)	97 dB(A)
Погрішність виміру K	3 dB(A)

Комплект поставки

Захисний кожух
Опорний фланець
Гайка з двома отворами
Додаткова рукоятка
Ключ під два отвори
2 акумуляторні блоки Li-Power (18 V / 4,0 A·год)
Зарядний пристрій ASC 55 "AIR COOLED"
metaBOX 165 L

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/metabo-999495.html>

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