

**MKS 18 LTX 58 (600771700) Акумуляторна ручна дискова пила для металу
18V 2x5.5Ah LiHD; Зарядний пристрій ASC 55; MetaLoc**

№ для замовлення 600771700

EAN (Європейський Номер-товару) 4061792000551



Альтернативне зображення



- Потужна акумуляторна ручна дискова пила для металу з відсіком для стружки для розрізання металу в холодному стані. Сумісна з напрямними шинами.
- Швидке і точне різання труб, профілів, каналів, металевих сіток та листів. Без іскор і без задирів.
- З відсіком для стружки для чистоти виробничого середовища
- Міцна пила із захисним кожухом з алюмінія, відлитого під тиском, та опорної пластини з нержавіючої сталі
- Невелика вага та компактний, ергономічний дизайн
- Контрольне вікно в захисному кожусі для точного різання
- Плавне регулювання глибини пиляння без використання інструментів за шкалою в мм та дюймах
- Зручна заміна пилкового диска з блокуванням шпинделя
- Інерційне гальмо гарантує швидке зупинення пилкового диска (< 1 сек.), що підвищує безпеку
- Точне прямолінійне різання металевих сіток, сталевих та профільних листів через напрямну шину (аксесуар)
- Акумуляторні блоки з індикацією ємності для контролю рівня зарядки
- Технологія Ultra-M: максимальна потужність, щадне заряджання і 3 роки гарантії на акумуляторний блок

Технічні дані**Характеристики**

Вид акумуляторного блока	LiHD
Напруга акумуляторного блока	18 V
Ємність акумулятора	2 x 5.5 Ah
Регульована глибина різання	0 - 58 mm
Макс. глибина різання при 90°	58 mm
Пилковий диск, Ø x отвір	165 x 20 mm
Макс. швидкість різання	31 m/s
Вага (з акумуляторним блоком)	3.7 kg

Вібрація

Пиляння ДСП	2.5 m/s ²
Погрішність виміру K	1.5 m/s ²

Звукова емісія

Рівень звукового тиску	97 dB(A)
Рівень звукової потужності (LWA)	108 dB(A)
Погрішність виміру K	3 dB(A)

Комплект поставки

Твердосплавний пилковий диск для металу (40 зуб.)

Паралельний упор

Шестигранний ключ

2 акумуляторні блоки LiHD (18 V / 5,5 A*г)

Зарядний пристрій ASC 30-36 V "AIR COOLED"

Адаптер напрямних шин

Кофр MetaLoc