

**MKS 18 LTX 58 (600771890) Akumulatorowa ręczna pilarka tarczowa do cięcia metalu 18V; karton**

Nr kat. 600771890

EAN 4061792005570



Zdjęcie zastępcze



- Mocna akumulatorowa ręczna pilarka tarczowa do metalu z kasetą na wióry do cięcia metalu na zimno. Kompatybilna z szynami prowadzącymi.
- Szybkie i precyzyjne cięcie rur, profili, kanałów, siatek metalowych i blach. Bez iskrenia i bez zadziorów.
- Kasetka na wióry pozwala zachować czystość w miejscu pracy
- Solidna pilarka z osłoną z aluminium i płytą dolną ze stali nierdzewnej
- Niewielki ciężar oraz kompaktowe i ergonomiczne wzornictwo
- Wziernik w osłonie ułatwia precyzyjne cięcie
- Płynna i beznarzędziowa regulacja głębokości cięcia w mm i calach
- Wygodna wymiana piły tarczowej dzięki zintegrowanej blokadzie wrzeczona
- Hamulec zatrzymania zapewnia maksymalne bezpieczeństwo dzięki uruchomieniu blokady piły tarczowej (<1 s)
- Szyna prowadząca (osprzęt) umożliwia precyzyjne cięcia proste metalowych siatek, blach stalowych i profilowanych

**Dane techniczne****Parametry**

Napięcie akumulatora	18 V
Regulowana głębokość cięcia	0 - 58 mm
Maksymalna głębokość cięcia przy 90°	58 mm
Ø tarczy x otwór	165 x 20 mm
Maks. prędkość cięcia	31 m/s
Ciężar (z akumulatorem)	3.7 kg

**Wibracje**

Cięcie płyt wiórowych	2.5 m/s <sup>2</sup>
Współczynnik niepewności pomiarowej K	1.5 m/s <sup>2</sup>

**Emisja hałasu**

Poziom ciśnienia dźwięku	97 dB(A)
Poziom mocy akustycznej (LWA)	108 dB(A)
Współczynnik niepewności pomiarowej K	3 dB(A)

**Zakres dostawy**

Piła tarczowa do metalu z zębami z węglików spiekanych (40 zębów)  
Ogranicznik wzdłużny  
Klucz sześciokątny  
Adapter do szyny prowadzącej  
Wkład do walizki MetaLoc  
bez akumulatora, bez ładowarki