

## S 18 LTX 115 (600154850) Satyniarka akumulatorowa 18V; karton

Nr kat. 600154850

EAN 4007430206817



Zdjęcie zastępcze



- Kompaktowa satyniarka akumulatorowa do szlifowania, satynowania, szcztkowania i polerowania na wysoki połysk np. stali szlachetnej
- Wytrzymały silnik gwarantuje długą żywotność
- Blokada wrzeciona i beznarzędziowa nakrętka mocująca umożliwiają szybką wymianę osprzętu
- Szybka regulacja blaszanej osłony i rękojeści pomocniczej bez użycia narzędzi
- Trzpień mocujący wałek umożliwia połączenie kształtowe, charakteryzuje się cichą pracą i zapewnia równomierny efekt szlifowania
- Akumulator obracany jest w krokach co 90°, dzięki czemu uzyskuje się lepszą ergonomię w każdej pozycji roboczej
- Zdejmowany filtr przeciwpyłowy do ochrony silnika przed większymi cząstkami zanieczyszczeń
- Zabezpieczenie przed przeciążeniem: chroni silnik przed przegrzaniem
- Elektroniczna funkcja łagodnego rozruchu - uruchamianie bez szarpnięcia
- Zabezpieczenie przed ponownym uruchomieniem: zapobiega niezamierzonemu włączeniu po wymianie akumulatora
- Wiele marek, jeden system akumulatorowy: ten produkt można łączyć z wszystkimi akumulatorami 18 V i ładowarkami marek CAS: [www.cordless-alliance-system.com](http://www.cordless-alliance-system.com)

**Dane techniczne****Parametry**

Rodzaj akumulatora	LiPOWER
--------------------	---------

Napięcie akumulatora	18 V
----------------------	------

Prędkość obrotowa na biegu jałowym	3000 /min
------------------------------------	-----------

Gwint wrzeciona	M 14
-----------------	------

Średnica ściernicy	100 - 200 mm
--------------------	--------------

Szerokość ściernicy	50 - 100 mm
---------------------	-------------

Ciężar bez akumulatora	2 kg
------------------------	------

Ciężar z akumulatorem	3.1 kg
-----------------------	--------

**Wibracje**

Satynowanie	2.5 m/s <sup>2</sup>
-------------	----------------------

Współczynnik niepewności pomiarowej K	1.5 m/s <sup>2</sup>
---------------------------------------	----------------------

**Emisja hałasu**

Poziom ciśnienia dźwięku	79 dB(A)
--------------------------	----------

Poziom mocy akustycznej (LwA)	90 dB(A)
-------------------------------	----------

Współczynnik niepewności pomiarowej K	3 dB(A)
---------------------------------------	---------

**Zakres dostawy**

Rękojeść pomocnicza

Filtr przeciwpylowy

bez akumulatora, bez ładowarki