

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/szlifierka-mimosrodowa-18v-125mm-s-smb-0-schmith-p-58032.html>

## Szlifierka mimośrodowa 18V 125mm S-SMB-0 SCHMITH

Cena brutto	<b>122,30 zł</b>
Cena netto	<b>99,43 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny od ręki</b>
Czas wysyłki	<b>natychmiast</b>
Numer katalogowy	<b>S-SMB-0</b>
Kod producenta	<b>S-SMB-0</b>
Kod EAN	<b>5902004741680</b>
Producent	<b>Narzędzia SCHMITH</b>

### Opis produktu

#### Szlifierka mimośrodowa 18V 125mm S-SMB-0 SCHMITH

Bezprzewodowa szlifierka mimośrodowa zasilana akumulatorem 18V z serii EINE BATTERY+. Urządzenie z tarczą 125 mm przeznaczone do szlifowania drewna, metalu i tworzyw sztucznych z regulacją prędkości do 10000 obr/min.

Srednica tarczy 125 mm

Napięcie 18V

Prędkość obrotowa 0-10000 obr/min

Waga bez akumulatora 1,1 kg

### Charakterystyka

#### System wymiany na rzep

Montaż arkuszy ściernych bez użycia narzędzi poprzez mocowanie rzepowe. Wymiana papieru trwa kilka sekund, co zwiększa efektywność pracy przy częstej zmianie gradacji ścierniwa.

#### Regulacja prędkości 0-10000 obr/min

Elektroniczna kontrola obrotów pozwala dostosować intensywność szlifowania do materiału. Niższe obroty dla tworzyw sztucznych i lakierów, wyższe dla drewna twardego i metalu.

### System odpylania z woreczkiem

Wbudowana dysza odpylająca z woreczkiem na pył w zestawie. Zbiera większość pyłu bezpośrednio przy źródle, ograniczając jego unoszenie się w powietrzu i osiadanie na powierzchni roboczej.

### Kompatybilność EINE BATTERY+

Urządzenie współpracuje z akumulatorami 18V z serii EINE BATTERY+. Jeden akumulator może zasilać wiele narzędzi z tej linii, co ogranicza koszty eksploatacji i liczbę ładowarek.

### Wersja zerowa (body)

Produkt nie zawiera akumulatora ani ładowarki. Wymaga dokupienia akumulatora 18V i ładowarki z serii EINE BATTERY+ lub wykorzystania posiadanych już komponentów z tej linii.

## Specyfikacja techniczna

Model	S-SMB-0
Producent	SCHMITH
Średnica tarczy ściernej	125 mm
Prędkość bez obciążenia	0-10000 obr/min
Napięcie akumulatora	18V
Waga bez akumulatora	1,1 kg
Klasa ochrony	II (podwójna izolacja)
Mocowanie papieru	Rzep (velcro)
System odpylania	Tak, z woreczkiem w zestawie
Zabezpieczenia	Przeciwprzeciążeniowe, przeciwprzegrzaniowe
Kod EAN	5902004741680

## Zastosowanie

- Szlifowanie powierzchni drewnianych przed lakierowaniem lub malowaniem
- Wygładzanie elementów metalowych, usuwanie rdzy i zadziorów

- 
- Przygotowanie powierzchni z tworzyw sztucznych do klejenia lub malowania
  - Usuwanie starych powłok lakierniczych i farb
  - Szlifowanie wypełnień szpachlowych na drewnie i metalu
  - Wykańczanie elementów po obróbce grubej
  - Matowanie powierzchni metalowych przed malowaniem proszkowym
  - Renowacja mebli drewnianych i elementów stolarki budowlanej

## Użytkowanie i konserwacja

---

Przed rozpoczęciem pracy upewnij się, że arkusz ścierny jest równomiernie zamocowany na całej powierzchni tarczy. Nierównomierne przyczepienie powoduje wibracje i obniża jakość szlifowania.

Podczas pracy prowadź szlifierkę ruchem równomiernym bez nadmiernego docisku. Zbyt silne dociskanie nie przyspiesza szlifowania, a skraca żywotność papieru i zwiększa zużycie akumulatora. Szlifierka mimośrodowa działa przez połączenie ruchu obrotowego i oscylacyjnego.

Regularnie opróżniaj woreczek na pył, szczególnie przy intensywnej pracy. Przepiętny woreczek ogranicza skuteczność odpylania. Po zakończeniu pracy oczyść otwory wentylacyjne sprężonym powietrzem.

Tarcze ścierne 125 mm dostępne są w różnych gradacjach: od P40-P80 do obróbki zgrubnej, P100-P180 do szlifowania pośredniego, P220-P400 do wykończenia. Dobór gradacji zależy od materiału i pożądanej gładkości powierzchni.

### Produkty powiązane

Do pełnej funkcjonalności wymagany jest akumulator 18V i ładowarka z serii EINE BATTERY+. Zaleca się również dokupienie zestawu tarcz ściernych 125 mm w różnych gradacjach oraz adaptera do podłączenia zewnętrznego odkurzacza dla zwiększenia efektywności odpylania.

...