

Link do produktu: <https://elektrosila.biz/festool-szlifierka-oscylac-rs-300-eq-plus-567488-p-1989.html>



FESTOOL Szlifierka oscylac RS 300 EQ-Plus 567488

Cena **1 299,00 zł**

Cena poprzednia **1 429,00 zł**

Dostępność **Niedostępny**

Producent **Festool**

Opis produktu

DANE TECHNICZNE:

MOC: 280W
PRĘDKOŚĆ OBROTOWA: 4000 - 10 000 min⁻¹
LICZBA SUWÓW ROBOCZYCH: 8 000 - 10 000 min⁻¹
SUW SZLIFUJĄCY: 2,4 mm
STOPA SZLIFIERSKA: 93 x 175 mm
CIĘŻAR: 2,3 kg (BEZ KABLA)
KLASA OCHRONNA: II

ZASTOSOWANIE:

Urządzenie służy do szlifowania drewna, tworzywa sztucznego, kamienia, materiałów kompozytowych, farb/lakierów, masy szpachlowej itp.

Nie wolno obrabiać metali i materiałów zawierających azbest!!!!

Maszyna nie może być zawilgocona ani używana w wilgotnym otoczeniu.

STOSOWAĆ WYŁĄCZNIE NA SUCHO

WŁAŚCIWOŚCI:

Szlifierka wyposażona jest w elektroniczny system regulacji, który pozwala na bezstopniową regulację liczby obrotów. Dzięki temu prędkość szlifowania można optymalnie dopasować do obrabianego materiału.

STOPNIE NA KÓŁKU:

5-6

- szlifowanie z maksymalnym napędem
- zdzieranie starych farb
- szlifowanie drewna i fornirowania przed lakierowaniem
- szlifowanie pośrednich warstw lakieru na powierzchniach

4-5

- szlifowanie cienkich warstw farby podkładowej
- szlifowanie drewna przy użyciu włókna szlifierskiego
- ścieranie krawędzi na częściach drewnianych
- gładzenie zagruntowanych powierzchni drewnianych

3-4

- szlifowanie krawędzi drewnianych i fornirowanych
- szlifowanie wręgów na oknach i drzwiach
- szlifowanie pośrednich warstw lakieru na krawędziach
- szlifowanie okien z drewna naturalnego przy użyciu włókniny
- gładzenie powierzchni drewnianych przed bejcowaniem przy użyciu włókniny
- zdzieranie bejcowanych powierzchni przy użyciu włókniny
- zdzieranie lub zdejmowanie nadmiaru pasty wapiennej przy użyciu włókniny

2-3

- szlifowanie pośrednich warstw lakieru na bejcowanych powierzchniach
- czyszczenie wręgów na oknach z drewna naturalnego przy użyciu włókniny

1-2

- szlifowanie bejcowanych krawędzi
- szlifowanie termoplastycznego tworzywa sztucznego

WYPOSAŻENIE:

- szlifierka
- papierowy worek na pył
- instrukcja obsługi
- w systemerze (walizka)
- stopa szlifierska StickFix 93x175mm (zamontowana na urządzeniu)
- kasetka filtra
- arkusz ścierny Brilliant 2 ziar. 120 1szt.
- przewód