



Szlifierka oscylacyjna WDS2504

Cena brutto	90,44 zł
Cena netto	73,53 zł
Dostępność	Dostępny od ręki
Czas wysyłki	natychmiast
Numer katalogowy	WDS2504
Kod producenta	WDS2504
Kod EAN	5903957011011
Producent	W.D.S

Opis produktu

Szlifierka oscylacyjna WDS2504

Szlifierka oscylacyjna (mimośrodowa) zasilana sieciowo, przeznaczona do szlifowania i polerowania drewna, metalu, tynku oraz tworzyw sztucznych. Silnik o mocy 1500 W z regulowaną prędkością oscylacji umożliwia pracę przy różnych materiałach i stopniach obróbki — zarówno w warunkach warsztatowych, jak i na budowie.

Moc silnika 1500 W

Prędkość oscylacji 6000-12000 rpm

Zasilanie 230 V / 50 Hz

Rozmiar papieru 90 × 187 mm

Charakterystyka urządzenia

Silnik 1500 W z regulacją prędkości

Zakres 6000-12000 rpm pozwala dopasować intensywność szlifowania do rodzaju materiału i wykonywanej operacji. Niższe obroty sprawdzają się przy delikatnym wykańczaniu powierzchni, wyższe — przy agresywnym usuwaniu starych powłok lub rdzy.

System odprowadzania pyłu

Urządzenie wyposażono w wylot umożliwiający podłączenie pojemnika na pył z filtrem lub odkurzacza przemysłowego. Stosowanie papierów ściernych z otworami (90 × 187 mm) wspomaga odprowadzanie pyłu przez całą powierzchnię roboczą, a nie tylko krawędziowo — co przekłada się na czystsza pracę i dłuższą żywotność papieru.

Ergonomia i dostęp do trudnych miejsc

Kompaktowa obudowa z antypoślizgową rękojeścią umożliwia szlifowanie przy krawędziach i w narożnikach. Układ uchwytu jest symetryczny — narzędzie obsługują zarówno osoby praworęczne, jak i leworęczne.

Beznarzędziowa wymiana papieru

Papier ścierny mocowany jest systemem zaciskowym bez użycia dodatkowych narzędzi. Skraca to czas wymiany i ogranicza ryzyko uszkodzenia płyty szlifierskiej przy częstej zmianie gradacji.

Specyfikacja techniczna

Model	WDS2504
Napięcie zasilania	230 V
Częstotliwość	50 Hz
Moc silnika	1500 W
Prędkość oscylacji (bez obciążenia)	6000–12000 rpm
Rozmiar papieru ściernego	90 × 187 mm
Skład zestawu	Szlifierka WDS2504, adapter do zewnętrznego odpylania, papier ścierny 90 × 187 mm

Typowe zastosowania

- Szlifowanie drewna przed lakierowaniem lub bejcowaniem
- Usuwanie starych warstw farby i lakieru z powierzchni drewnianych
- Szlifowanie i matowanie powierzchni metalowych przed malowaniem
- Usuwanie rdzy z elementów stalowych
- Wyrównywanie i wygładzanie tynków oraz szpachlówek
- Szlifowanie tworzyw sztucznych i laminatów
- Polerowanie powierzchni na sucho
- Przygotowanie podłoża pod okleinowanie

Dobór papieru ściernego

Do szlifierki WDS2504 stosuje się papiery ścierne o wymiarach 90 × 187 mm. Zaleca się używanie papierów z otworami odpylającymi, które współpracują z systemem odprowadzania pyłu i zapobiegają zalepianiu ziarna. Do wstępnego szlifowania i usuwania starych powłok przeznaczone są gradacje P40-P80, do szlifowania pośredniego P100-P150, a do wykańczania powierzchni P180-P240 i wyższe.