

MN-92-207 Strug 900 W

Strug 900 W o nożu szerokości 82 mm z precyzyjną regulacją głębokości strugania**Certyfikaty i gwarancje:****Cechy i zalety**

- Strug o mocy 900 W sprawdzi się przy obróbce twardszych gatunków drewna oraz materiałów drzewopochodnych
- Regulacja głębokości strugania od 0 do 3 mm umożliwia precyzyjne dostosowanie grubości zbieranego materiału
- Ogranicznik szerokości strugania do krawędzi obrabianego materiału pozwala na precyzyjną kontrolę struga
- Specjalne prowadzące rowki V-kształtne w podstawie ułatwiają obróbkę krawędzi pod kątem 45°
- Stopa wykonana z aluminium zwiększa trwałość podstawy roboczej
- Wygodny chwyt dwoma rękami przekłada się na precyzję pracy
- Podłączenie odkurzacza do odsysania urobku zmniejsza zabrudzenie i zapylenie miejsca pracy
- Kabel długości 3 metrów gwarantuje swobodę pracy operatora bez konieczności przenoszenia źródła prądu
- **Red Plug Service** to gwarancja szybkiej naprawy uszkodzonego narzędzia dzięki bezpłatnej wysyłce kurierem od i do klienta

Zastosowanie

- Przeznaczone do strugania i wyrównywania drewna oraz materiałów drzewopochodnych

Wyposażenie

- Ogranicznik szerokości strugania
- Ogranicznik głębokości strugania
- Pojemnik na urobek
- Komplet dodatkowych szczotek silnika (wymiana tylko w autoryzowanym serwisie)

Użytkownicy

- Cieśle
- Stolarze
- Majsterkowicze

Dane techniczne

Indeks	Moc	Opakowanie jednostkowe	Opakowanie zbiorcze	Waga opakowania jednostkowego	Waga opakowania zbiorczego	EAN
	[W]	[szt]	[szt]	[kg]	[kg]	
MN-92-207	900	1	4	3.7	14.9	5906757910409

moc	900 W
szerokość strugania	82 mm
głębokość strugania	0-3,0 mm
obroty	15 000 obr/min
długość przewodu	3 m

Ostrzeżenia



- Przeczytaj instrukcję obsługi
- Zawsze używaj ochrony oczu (okulary, gogle lub przyłbice ochronne)
- Zawsze używaj ochrony rąk (rękawice)
- INSTRUKCJA OBSŁUGI. Zawsze przestrzegaj wskazówek dotyczących bezpieczeństwa zawartych w instrukcji obsługi i obowiązujących przepisów BHP. Nie przestrzeganie zawartych w niej ostrzeżeń i zaleceń może być przyczyną porażenia prądem, pożaru, a także poważnego uszkodzenia ciała, a nawet śmierci. Należy dokładnie przeczytać i zrozumieć instrukcję obsługi, a także zachować ją do późniejszego wglądu