



## Nacinarka do opon PSO-15 STD

Nacinarka służy do pogłębiania bieżników w oponach samochodów ciężarowych i przyczep. Stosowane w tych pojazdach ogumienie daje możliwość pogłębienia bieżnika (tzw. nacięcie bieżnika). Zabieg taki zwiększa długość użytkowania opony. Przyrząd ten znajdzie zastosowanie w każdym serwisie ogumienia jak i w firmie transportowej chcącej zmniejszyć swoje koszty eksploatacyjne.

W skład nacinarki wchodzi transformator połączony kablami z plastikowym pistoletowym uchwytem, zakończonym głowicą do montażu nożyków. Głowica pozwala na zamocowanie wszystkich typów nożyków (zarówno typu R jak i C) używanych w pogłębieniu bieżnika. Pistoletowy uchwyt wraz z głowicą jest lekki, co ułatwia pracę i nie męczy ręki. Ponadto długie kable (170 cm) biegnące od transformatora do uchwyty zwiększają manewrowość głowicą.

Transformator nacinarki został wyposażony w czterostopniową regulację siły grzania nożyka. Zasilany on jest prądem jednofazowym 230 V. Transformator jest w solidnej metalowej obudowie wyposażonej w rączkę ułatwiającą przenoszenie urządzenia.

W skład zestawu wchodzi:

- transformator wraz z rączką i głowicą
- kabel zasilający z wtyczką uziemiającą
- klucz imbusowy do montażu nożyków

Urządzenie odpowiada europejskim normom bezpieczeństwa.

Istnieje możliwość oddzielnego zakupu nożyków do nacinarki.

Gwarancja 1 rok.

Zasilanie: 220 V

Moc: 400 W

Czterozakresowa regulacja temperatury grzania

Dostępny jest szeroki zakres uniwersalnych nożyków:

nożyk C1 - zakres 3-5 mm 20 szt.  
nożyk C2 - zakres 6-10 mm 20 szt.  
nożyk C3 - zakres 8-12 mm 20 szt.  
nożyk C4 - zakres 10-14 mm 20 szt.  
nożyk C5 - zakres 12-17 mm 20 szt.  
nożyk C6 - zakres 20-28 mm 10 szt.

nożyk R1 - zakres 3-5 mm 20 szt.  
nożyk R2 - zakres 5-11 mm 20 szt.  
nożyk R3 - zakres 7-13 mm 20 szt.  
nożyk R4 - zakres 9-16 mm 20 szt.  
nożyk R5 - zakres 11-18 mm 20 szt.

