

Link do produktu: <https://salonshop.pl/saeyang-frezarka-marathon-new-n2-sh300s-p-159648.html>



Saeyang frezarka Marathon new N2 + SH300S

Cena	1 364,97 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	AC122524
Kod producenta	AC122524
Kod EAN	5906717410918

Opis produktu

Zaufany producent

Frezarka od koreańskiej firmy **Saeyang** to świetne narzędzie do zabiegów manicure i pedicure, oraz do pracy protetycznej. Firma była wielokrotnie nagradzana za wyjątkowe osiągnięcia, zaś jej produkty są polecane przez kosmetologów i protetyków. Blisko pięć dekad doświadczeń to gwarancja otrzymania produktu o najwyższej jakości.

Łatwa i intuicyjna obsługa

Wystarczy tylko podłączyć do prądu i przyłączyć głowicę do bazy, a następnie włączyć przycisk zasilania. Baza frezarki posiada szereg przydatnych funkcji. Pokrętkiem będziesz regulować intensywność obrotów głowicy (**0-30 tysięcy**).

Możesz przełączać obroty na lewe lub prawe. Dioda poinformuje cię o chwilowym przeciążeniu. Możesz podłączyć napęd nożny i sterować nim prędkością (zupełnie jak pedałem gazu w samochodzie). Podczas przerwy głowicę możesz postawić na silikonowej podstawie lub włożyć do uchwytu. Trzymaj kilka frezów na stojaku w bazie frezarki i łatwo wymieniasz je podczas zabiegu.

Twist-Lock: łatwa zmiana frezu

Zapomnij o używaniu kluczyków i trzpieni, rączka TWIST-LOCK to rozwiązanie, które pozwala na szybką i łatwą wymianę frezu jednym ruchem. Skręć w lewo, aby odblokować, poluzować i wyjąć frez. Skręć w prawo, aby zamknąć blokadę i zamocować frez.

Oryginalny produkt Marathon

Specyfikacja:

- Zakres obrotów głowicy **0-30 tysięcy na minutę**
- System ochrony przed przeciążeniem
- Napęd nożny (z możliwością zwiększania prędkości)
- Obroty normalne i odwrócone
- Stojak na frezy jako element bazy
- Twist-Lock - łatwo zmieniaj frezy
- Zestaw obejmuje: głowicę frezarki (SH300S), bazę frezarki, napęd nożny, uchwyt do głowicy, silikonową podstawkę pod głowicę, zapasowe szczotki, instrukcję.

Dane techniczne:

Łączna moc: 40W

Waga bazy: 1.2 kg

Wymiary: 115 (szer.) x 147 (dł.) x 88 (wys.) mm

Waga głowicy: 135 g

Wymiary głowicy: 135 x 23 mm

Moment obrotowy: 1.6 Ncm

Średnica frezów: 2.32

Zasilanie: 110-220 V / 50-60Hz