

Link do produktu: <https://mamywszystko.net/szlifierka-polerka-orbitalna-oscylacyjna-dual-action-msw-tarcza-na-rzep-125mm-m8-800w-p-10563.html>



Szlifierka polerka orbitalna oscylacyjna Dual Action MSW tarcza na rzep 125mm M8 800W

Cena brutto	315,73 zł
Cena netto	256,69 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	10060161
Kod producenta	10060161
Kod EAN	4250928636348
Sku	1004782

Opis produktu

Nazwa producenta: **MSW-PSM 800**

Szlifierka polerka orbitalna MSW-PSM 800 marki MSW sprawdzi się więc w warsztatach samochodowych, kamieniarskich i renowacyjnych.

Zastosowanie w polerce formuły **Dual Action** sprawia, że sprzęt szczególnie dobrze nadaje się do woskowania oraz polerowania lakieru samochodowego lub politory. Szlifierka MSW o **mocy 800 W** jest intuicyjna, a dzięki niewielkiej wadze i ergonomicznemu uchwytowi bocznemu również bardzo wygodna.

Bezpieczeństwo zapewnia chroniący przed przegrzaniem **automatyczny mechanizm**, który zwalnia obroty w momencie zbyt dużego nacisku. Model MSW-PSM 800 cechuje duża wydajność. **Zakres obrotów od 1800 do 7000 na minutę.**

Cechy i funkcje:- do 7000 obr./min- możliwość zamontowania końcówki np. z gąbką czy papierem ściernym- automatyczny mechanizm spowalniający obroty tarczy- zasilanie 230 V- moc 800W

Parametry techniczne:

- Model - **MSW-PSM 800**
- Nr katalogowy - **6161**
- Stan artykułu - **Nowy**
- Moc - **800 W**
- Napięcie - **230 V**
- Prędkość - **1000 - 4000 obr./min**
- Gwint - **M8**
- Średnica dysku - **125 mm**
- Poziom mocy akustycznej - **95 dB(A), niepewność pomiaru = 3,0 dB(A)**
- Poziom ciśnienia akustycznego - **84 dB(A), niepewność pomiaru = 3,0 dB(A)**
- Całkowita wartość drgań - **9,82 m/s², niepewność pomiaru = 1,5 m/s²**
- Wymiary (DxSxW) - **12,2 x 35 x 15 cm**
- Waga - **2,8 kg**
- Wymiary wysyłki (DxSxW) - **43 x 17 x 14 cm**
- Waga wysyłki - **3,2 kg**

W zestawie:

- Polerka
- Rączka
- Tarcza o średnicy 125 mm (gwint M8)
- Gąbka do polerowania o średnicy 125 mm
- Klucz
- Szczotka węglowa (2 sztuki)

-
- - instrukcja PL

Nasze urządzenia posiadają deklarację zgodności CE niezbędną dla Sanepidu.