

Link do produktu: <https://mamywszystko.net/szlifierka-polerka-orbitalna-drg-msw-tarcza-na-rzep-125mm-m14-800w-p-10564.html>



Szlifierka polerka orbitalna DRG MSW tarcza na rzep 125mm M14 800W

| | |
|------------------|----------------------|
| Cena brutto | 254,55 zł |
| Cena netto | 206,95 zł |
| Dostępność | Dostępny |
| Numer katalogowy | 10060162 |
| Kod producenta | 10060162 |
| Kod EAN | 4250928636355 |
| Sku | 1004783 |

Opis produktu

Nazwa producenta: **MSW-PM 800**

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

Po zamontowaniu odpowiedniej tarczy w uniwersalnej polerce MSW można nią szlifować. Praca z urządzeniem jest intuicyjna, a dzięki jego niewielkiej wadze i ergonomicznym uchwytom (bocznemu i pałkowemu) również bardzo wygodna. Model MSW-PM 800 cechuje **dużą wydajność**. Zakres obrotów **od 700 do 3000 na minutę** pozwala na szybką i produktywną pracę. Nad zachowaniem stałej ich prędkości czuwa **kontroler VTC**. Zastosowanie **przekładni DRG**, która zapewnia maksymalny moment obrotowy przy zachowaniu minimalnego obciążenia silnika, bardzo wydłuża żywotność sprzętu.

Cechy i funkcje:- do polerowania, woskowania i szlifowania- przekładnia DRG-kontroler prędkości i mocy VTC- wydajność - do 3000 obr./min- możliwość zamontowania końcówki np. z gąbką czy papierem ściernym- zasilanie 230 V

Parametry techniczne:

- Model - **MSW-PM 800**
- Nr katalogowy - **6162**
- Stan artykułu - **Nowy**
- Moc - **800 W**
- Napięcie - **230 V**
- Prędkość - **700 - 3000 obr./min**
- Gwint - **M14**
- Średnica dysku - **125 mm**
- Poziom mocy akustycznej - **109 dB(A), niepewność pomiaru = 3,0 dB(A)**
- Poziom ciśnienia akustycznego - **98 dB(A), niepewność pomiaru = 3,0 dB(A)**
- Całkowita wartość drgań - **7,28 m/s², niepewność pomiaru = 1,5 m/s²**
- Wymiary (DxSxW) - **12,4 x 36 x 12,4 cm**
- Waga - **2,7 kg**
- Wymiary wysyłki (DxSxW) - **43,5 x 18 x 14 cm**
- Waga wysyłki - **3,25 kg**

W zestawie:

- Polerka
- Tarcza na rzep o średnicy 125 mm (M14)
- Uchwyt pałkowy
- Uchwyt boczny
- Klucz
- Szczotka węglowa (2 sztuki)
- Instrukcja PL

