

Link do produktu: <https://www.technus.pl/szlifierka-mimosrodowa-125mm-240w-ess125-p-18183.html>



## Szlifierka mimośrodowa 125mm 240W ESS125

Cena brutto	<b>315,00 zł</b>
Cena netto	<b>256,10 zł</b>
Dostępność	<b>Zapytaj o dostępność</b>
Czas wysyłki	<b>24 godziny</b>
Numer katalogowy	<b>S-97260</b>
Kod EAN	<b>5904012115620</b>
Producent	<b>Stalco</b>

### Opis produktu

#### Opis

##### SZLIFIERKA MIMOŚRODOWA ESS125

Szlifierka mimośrodowa ESS125 jest urządzeniem niezbędnym do prowadzenia prac szlifierskich i polerowania. Stopa narzędzia jest zamontowana z dwumilimetrowym mimośrodowym przesunięciem, dlatego wykonuje pracę bardzo dokładnie. W zależności od wyboru krążka ściernego można nią szlifować drewno, zbierać lakier, zmatowić powierzchnię lub wygładzać ją. Szlifierka mimośrodowa ESS125 obsługuje krążki ścierne o średnicy 125 mm, a odpady powstałe w czasie pracy są bezpośrednio odprowadzane do worków na pył. Maksymalna prędkość obrotowa tarczy wynosi 12 000 obrotów na minutę, z kolei prędkość oscylacji jest dwukrotnie większa. Przy takich parametrach samo urządzenie waży zaledwie 1,5 kg, co ułatwia prowadzenie pracy w wymuszonej pozycji.

Najważniejsze cechy narzędzia to:

wygodne prowadzenie pracy - niewielka waga, ergonomiczny uchwyt i odpowiednio dobrana moc sprawiają, że czynności wykonywane narzędziem nie powodują nadmiernego zmęczenia u operatora;

niski poziom wibracji - przy projektowaniu urządzenia spory nacisk nałożono na wygodne rozmieszczenie przeciwwagi, dzięki czemu wibracje w czasie pracy są ograniczone do minimum;

łatwa wymiana tarcz - stopa wykończona została rzepem, dlatego zdejmowanie zużytych krążków i zakładanie nowych jest bardzo łatwe i szybkie.

W zestawie: worek na pył, dwa krążki papieru ściernego.

Index S-97260

Moc znamionowa [W] 240

Napięcie znamionowe [V] 220-230

Częstotliwość znamionowa [Hz] 50/60

Natężenie prądu [A] 1

Prędkość obrotowa

bez obciążenia [obr/min] 12000

Częstotliwość oscylacji

bez obciążenia [min-1] 24000

---

Mimośrodowość [mm] 2  
Średnica talerza [mm] 125  
Waga [kg] 1,5  
Klasa ochronności II  
Długość przewodu [m] 2

## Cechy towaru

Wymiary (dł. x szer. x wys.) (mm)

347 x 380 x 38