

Dane aktualne na dzień: 31-03-2025 07:47

Link do produktu: <https://sklepsatelitarny.pl/podnizek-do-stop-spe-m05b-p-104887.html>

## Podnózek do stóp SPE-M05B



Cena	<b>99,00 zł</b>
Numer katalogowy	<b>SPE-M05B</b>
Kod EAN	<b>5903031038378</b>

### Opis produktu

#### Podstawa pod nogi w kolorze czarnym

Pracujesz w biurze? Spędzasz dużo czasu przed komputerem? Prowadzisz siedzący tryb życia? Jeżeli odpowiedź na, chociażby jedno z tych pytań brzmi "Tak" to co powiesz na możliwość zagwarantowania odpoczynku zarówno twoim nogom jak i plecocom bez przerywania pracy?

Taką możliwość zapewnia Ci podstawa ergonomiczna pod stopy SPE-M05B. Została zaprojektowana tak, żebyś mógł osiągnąć maksymalną wygodę przy zachowaniu odpowiedniej pozycji ciała. Niewielkie wymiary tego podnóżka ergonomicznego sprawiają, że idealnie sprawdzi się do wykorzystania zarówno w biurze jak i domu.

#### Zadbaj o swoje zdrowie

Dzięki uniesieniu stóp delikatnie do góry poprawisz krążenie krwi, co przeloży się na redukcję obrzęku nóg czy też pozbycie się nieprzyjemnego uczucia mrowienia. Co więcej, dzięki stosowaniu podstawki pod nogi do biurka zapobiegiesz wystąpieniu sztywności mięśni. Jednak stosowanie ergonomicznego podnóżka ma wpływ nie tylko na stan zdrowotny naszych kończyn, a również przyczynia się do zmniejszenia bóli kręgosłupa w odcinku lędźwiowym.

#### Ty decydujesz

Zastosowany w podstawie ergonomicznej pod stopy SPE-M05B mechanizm pozwala na regulację poziomu nachylenia w zakresie +20°-20°, dlatego też to ty możesz zdecydować, jaka pozycja twoich nóg jest dla Ciebie najwygodniejsza. Gumowe podkładki chronią podstawkę przed ślizganiem się po podłodze, dzięki czemu możesz stabilnie oprzeć na niej nogi. Co więcej, dzięki zastosowaniu gumowych podkładek zabezpieczysz swoją podłogę przed zarysowaniem. Dodatkowo na samej powierzchni podnóżka znajdują się 3 pasy antypoślizgowej powierzchni zapobiegające ześlizgiwaniu się stóp.

#### Solidna budowa

Połączenie stalowej obudowy z podpórką pod nogi wykonaną z solidnego plastiku zapewnia wytrzymałość nacisku nawet do 20 kilogramów, dzięki czemu nie musisz obawiać się o uszkodzenie ergonomicznego podnóżka.

#### Właściwości

- **Czarny kolor**

- **Solidna konstrukcja**

- **3 paski antypoślizgowe**

---

- **Gumowe podkładki na nóżki**

- **Maksymalne obciążenie do 20kg**

- **Możliwość regulacji nachylenia +20°-20°**

- **Składa się na płasko**

### Specyfikacja techniczna

- **Materiał:** Stal, tworzywo sztuczne

- **Wymiary:** 380 x 300 x 80 mm

- **Udźwig maksymalny:** 20 kg

- **Kąt nachylenia:** +20°~-20°

- **Kolor:** Czarny