

Link do produktu: <https://sklepsatelitarny.pl/podnizek-do-stop-spe-m07b-p-104889.html>

Podnózek do stóp SPE-M07B



Cena	159,00 zł
Numer katalogowy	SPE-M07B
Kod EAN	5903031038392

Opis produktu

Przenośna podstawa pod nogi

Przenośna podstawa ergonomiczna pod nogi SPE-M07B zapewni Ci chwilę relaksu w każdym miejscu, w którym się znajdujesz. Jej niewielkie wymiary sprawiają, że to ty decydujesz, kiedy chcesz z niej korzystać. Sprawdzi się zarówno w biurze, jak i w domu i bez problemu możesz ją również zabrać w podróż. Dzięki jej mobilności zadbasz o swoje zdrowie, gdziekolwiek jesteś, jako że korzystanie z **podnóżka ergonomicznego** zapobiega bólowi nóg i pleców podczas przebywania w pozycji siedzącej. Dodatkowo dzięki stosowaniu **podstawki pod stopy** poprawisz swoje krążenie krwi, zredukujesz sztywność mięśni, jak i pozbędziesz się obrzęku i nieprzyjemnego mrowienia nóg.

Solidna, wygodna budowa

Podkładka pod nogi pod biurko SPE-M07B zbudowana została z wysokiej jakości stali w kolorze czarnym. Dzięki temu podnózek jest wytrzymały i ma maksymalny udźwieg do 25 kilogramów. Natomiast miękka pianka, która pokrywa przestrzeń na nogi, sprawia, że korzystanie z **podkładki ergonomicznej SPE-M07B** jest bardzo wygodne i pozwoli Ci się skutecznie zrelaksować.

Odpręż się na swoich zasadach

Za pomocą zastosowanego w designie **podnóżka ergonomicznego** pokrętła możesz zdecydować, w jakiej pozycji chcesz ułożyć swoje stopy. Konstrukcja urządzenia pozwala na ustawienie kąta nachylenia w zakresie $+20^{\circ}$ – -20° .

Poczuj bezpieczeństwo

Podnózek ergonomiczny SPE-M07B został wyposażony w antypoślizgowe podkładki, by zapobiec przesuwaniu się urządzenia. Dzięki temu wyeliminowane zostało ryzyko nagłego przewrócenia się podnóżka. Co więcej, zastosowanie antypoślizgowych podkładek chroni twoją podłogę przed porysowaniem.

Właściwości

- **Czarny kolor**

- **Solidna konstrukcja**

- **Powierzchnia z wygodnej, miękkiej pianki**

- **Gumowe podkładki na nóżki**

- **Maksymalne obciążenie do 25 kg**

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

Specyfikacja techniczna

- **Materiał:** Stal, pianka

- **Wymiary:** 441 x 332 x 158 mm

- **Udźwig maksymalny:** 25 kg

- **Kąt nachylenia:** +20°~-20°

- **Kolor:** Czarny