

## Maty antystatyczne Skywalker HD ESD ergonomiczne 91x91 cm h 13 mm

Kolor: Czarny, Wymiar: 91x91 cm,

link do produktu:

[https://supermaty.pl/pl/maty-antystatyczne/maty-antystatyczne-skywalker-hd-esd-ergonomiczne-91x91-cm-h-13-mm-228\\_20673.html#/kolor-czarny/wymiar-91x91\\_cm](https://supermaty.pl/pl/maty-antystatyczne/maty-antystatyczne-skywalker-hd-esd-ergonomiczne-91x91-cm-h-13-mm-228_20673.html#/kolor-czarny/wymiar-91x91_cm)

Cena: **350,00 zł** brutto

Nr referencyjny: 463S0033BL

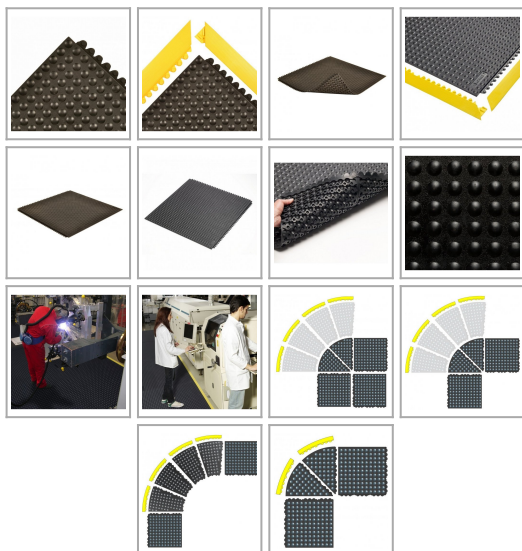
Stan: Nowy

### Inne kombinacje produktu:

Kolor	Wymiar	cena brutto
Czarny	za m2	593,00 zł
Czarny	91x91 cm	350,00 zł

### Informacje

Mata przemysłowa antyelektrostatyczna, antyzmęczeniowa.



### Cechy produktu

Szerokość	91 cm
Głębokość	91 cm
Waga	10 kg
Amortyzacja	Tak
Antyzmęczeniowa	Tak
Antypoślizgowa	Tak
Antystatyczna esd	Tak
Ruch kołowy	Tak
Obciążenia	Duże
Redukcja zmęczenia	Tak
Modułowa	Tak

### Opis produktu

Skywalker HD ESD to **mata ergonomiczna antyzmęczeniowa** ochronna przed wyładowaniami elektrostatycznymi (ESD), która została opracowana w celu odprowadzania elektryczności statycznej od pracowników w celu ochrony przed wstrząsami statycznymi i ochrony sprzętu.

Skywalker HD ESD to wytrzymała mata z mieszanki kauczuku naturalnego do zastosowań przemysłowych. Płytki zatrzaskowe o wymiarach 3'x3' można łatwo

złożyć w celu pokrycia dużych obszarów lub pojedynczych stanowisk pracy. Zaleta ergonomii wynikająca z platformy roboczej o grubości 5/8" z wzorem bąbelkowym dla maksymalnej ulgi w zmęczeniu w suchych środowiskach przemysłowych. Unikalny design i wykonanie sprawiają, że **mata ergonomiczna** jest łatwa w obsłudze i łatwa do zainstalowania na miejscu.

Oprzyrządowana siatka z sekcjami 12"x12" na spodzie maty sprawia, że dalsze dostosowywanie jest szybkie i łatwe. Dostępne skośne krawędzie zapobiegają potykaniu się i pozwalają na narożniki wewnętrzne i zewnętrzne. Gama akcesoriów, w tym Skymaster HD Yellow Safety line i Skymaster® HD i-Curve oraz Skymaster® HD o-Curve.

- Odporna mieszanka gumy naturalnej i unikalna konstrukcja podparcia zapewniają wyjątkową ulgę w zmęczeniu
- Górna powierzchnia bąbelkowa zapewnia dodatkowy komfort i jest łatwa do czyszczenia
- ESD rozpraszający ładunki elektrostatyczne, RG 10<sup>6</sup> - 10<sup>9</sup> Ω; RP 10<sup>6</sup> - 10<sup>9</sup> Ω
- Łatwe do łączenia maty na miejscu na niestandardowe platformy stacji roboczych
- Kompatybilny ze wszystkimi matami z rodziny Skymaster® HD
- Dostępne są rampy Skymaster HD #461 i linka bezpieczeństwa #469

Dostępny przewód uziemiający, niewymagany

- **Mata ergonomiczna** przemysłowa antyelektrostatyczna, antyzmęczeniowa.
- Wykładziny antyelektrostatyczne (ESD) mają za zadanie odprowadzanie ładunków elektrostatycznych od ludzi, co pozwala uniknąć nieprzyjemnego wstrząsu elektrycznego oraz chroni wrażliwe urządzenia.
- Wyjątkowa bąbelkowa faktura zapewnia najwyższy komfort.
- Unikalna konstrukcja sprawia, że **mata ergonomiczna** jest łatwa do montażu.

Ogólny opis

- Grupowe maty ergonomiczne, przeciwmęczeniowe i zabezpieczające
- Obszary suche

Charakterystyka

- specjalna Nie zawiera DOP, DMF, substancji niszczących warstwę ozonową, silikonu i metali ciężkich|Spełnia wymagania normy IEC61340-4-1 (kategoria DIF), zmierzona rezystancja Rg 10<sup>6</sup> - 10<sup>9</sup> Ω, Rp 10<sup>6</sup> - 10<sup>9</sup> Ω| Mieszanka kauczuku naturalnego rozpraszająca ładunki elektrostatyczne

Zalecane zastosowanie

- Do umieszczenia na liniach montażowych ESD, magazynach kompletacji, pakowania i logistyki, na indywidualnych stanowiskach roboczych.

Wskazówka handlowa

- Wytrzymała mieszanka gumowa ESD, która może być używana ze wszystkimi produktami serii Skymaster® HD. Użyj Skymaster® HD i-Curve™ i Skymaster® HD o-Curve™, aby kontynuować pracę na zakrzywionych stacjach roboczych
- Przemysłowy wzór bąbelkowy na powierzchni
- Krawędzie Dostępne są dołączane skośne krawędzie
- Intensywność użytkowania Heavy duty

Specyfikacja techniczna

- Specyfikacje materiałowe Guma naturalna rozpraszająca ładunki elektrostatyczne
- Proces formowania tłocznego
- Waga funty/stopę kwadratową 2,6

Testy

- Klasa ogniowa US Pass
- Zgodny z REACH Zgodny z REACH (rejestracja, ocena, udzielanie zezwoleń i ograniczanie chemikaliów).

Ocena

- Najlepsze działanie przeciwmęczeniowe
- Najlepsza odporność na poślizg
- Najlepsza odporność na zużycie

**Zalecane zastosowanie:**

- Obszary przemysłowe suche.

**Wymiary:**

- 91 cm x 91 cm

**Wymiary na zamówienie:** w m2

**Kolory:**

- czarny

**Akcesoria:**

- Ramp System - męskie i żeńskie listwy najazdowe o długości 91 cm w kolorze żółtym
- Łącznik o wymiarze 10 cm x 91 cm w kolorze żółtym do modułu 91 cm x 91 cm