

**Garant****Obrotowe krzesło warsztatowe ESD ze ślizgami, niskie, Typ: ESD****Dane zamówienia**

Numer katalogowy	972651 ESD
GTIN	4062406198176
Klasa artykułu	91Z

**Opis****Wykonanie:**

Ergonomiczne robocze krzesło obrotowe z synchronicznym układem mechanicznym. Siedzisko i oparcie ze **specjalnego materiału przewodzącego ładunki elektrostatyczne ESD**. Zapobiega gromadzeniu ładunków elektrostatycznych. Przewodzący prąd, 5-ramienny podnózek z aluminium. Wysoki stopień bezpieczeństwa dzięki zastosowaniu kompletu 5 kółek / ślizgów ESD.

Duży zakres swobody ramion dzięki wysokiemu i wąskiemu oparciu.

**Norma:**

- **ergonomiczny funkcjonalny design**
- **ochrona przed lordozą**
- **konstrukcja synchroniczna**
- **duży zakres swobody ramion dzięki wysokiemu i wąskiemu oparciu**
- **pięcioramienna podstawa aluminiowa.**

**Zastosowanie:**

Do bezpiecznej, kontrolowanej pracy z elementami i urządzeniami wrażliwymi na ładunki elektrostatyczne. Zapobiega uszkodzeniu elementów elektronicznych przez niekontrolowane wyładowanie elektryczne.

**Norma:**

**Leitfähig nach** DIN 61340-5-1.

izolacja elektryczna: EGB/ESD

regulacja wysokości: 490 - 630 mm  
szerokość siedziska: 470 mm  
głębokość siedziska: 450 mm  
Wysokość oparcia: 600 mm  
zakres regulacji głębokości siedzenia: 40 mm  
zakres regulacji oparcia: 60 mm  
kolor tapicerki: antrac.

## Opis techniczny

szerokość siedziska	470 mm
kolor tapicerki	antrac.
zakres regulacji oparcia	60 mm
zakres regulacji głębokości siedzenia	40 mm
Wysokość oparcia:	600 mm
głębokość siedziska	450 mm
nośność krzesła	120 kg
izolacja elektryczna	EGB/ESD
regulacja wysokości	490 - 630 mm
Rodzaj produktu	Krzesło warsztatowe ESD bez rolek