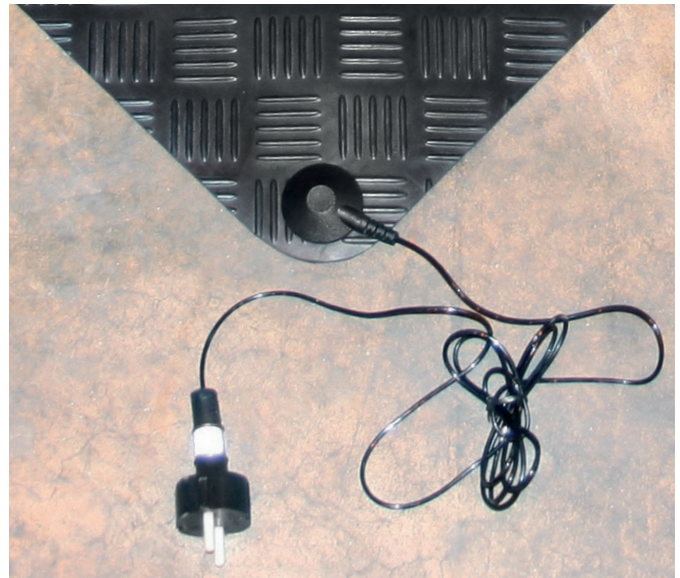


Senso Dial

Wyjątkowo wytrzymała mata antystatyczna (ESD)

- Dwuwarstwowa mata antystatyczna o wysokiej odporności na zużycie:
 1. Górna powierzchnia z najwyższej jakości mieszanki gumy NBR/SBR i nitrilu.
 2. Podłoże z pianki EPDM gwarantuje wysoki komfort i doskonałe właściwości antyzmęczeniowe.
- Produkt antystatyczny (ESD) zgodny z normą IEC 61340-4-5.
- Obecność nitrilu zwiększa odporność na plamy oleju.
- Produkt dostarczany z przymocowanym „męskim” zatrzaskiem do podłączenia przewodu uziemiającego – na życzenie istnieje możliwość darmowego zamocowania więcej niż jednego zatrzasku.
- Górna powierzchnia zapewnia doskonałe właściwości antypoślizgowe.
- Temperatura robocza: od 0°C do +70°C.
- Fazowane krawędzie zmniejszają ryzyko potknięcia.
- Opcjonalnie dostępne akcesoria: uziemienie stopy, przewód uziemiający, wtyczka.



Specyfikacja techniczna

Materiał:	Warstwa wierzchnia SBR/NBR. Podkład z pianki EPDM.
Wykończenie powierzchni:	Wzór stalowej podłogi
Wysokość produktu:	10 mm
Temperatura pracy:	-10°C do +70°C
Odporność na chemikalia:	Górna powierzchnia zapewnia ograniczoną odporność na chemikalia i oleje.
Metoda instalacji:	Ułożenie luzem
Kraj pochodzenia:	Wielka Brytania

Wymiary	Nr produktu	Waga
1 m x 10 m	SN010002	46,00 kg
1 m x metr bieżący (max 10 m)	SN010002C	4,60 kg