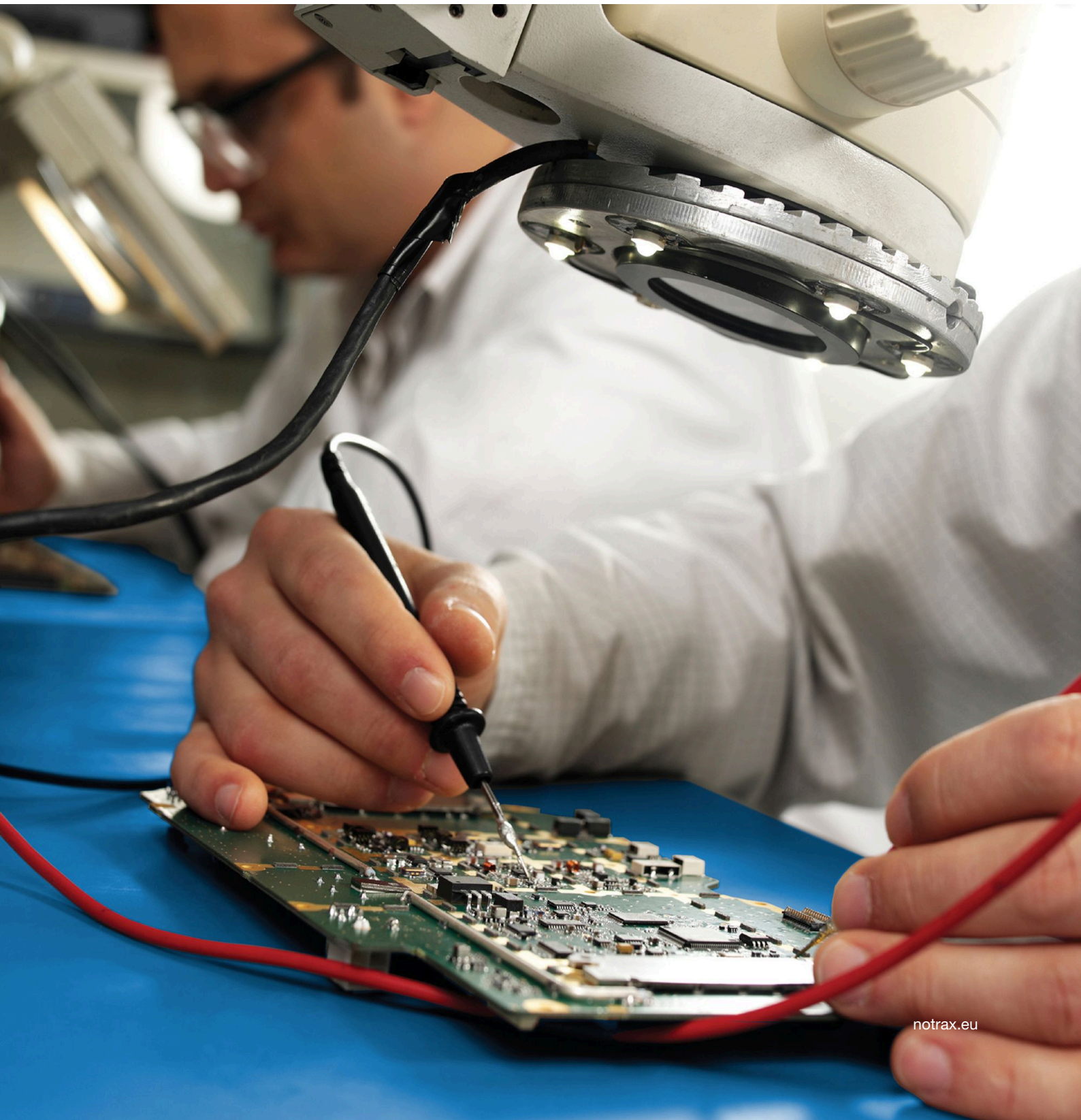




Justrite Safety Group

828 High Tech POP™ 3 Layer

Statisch ableitende ESD-Tischmatte



Arbeitsplatzmatten Ergonomie Anti- Ermüdung - ESD Schutzmatten für Elektrostatische Entladung (ESD) & Zubehör

828 High Tech POP™ 3 Layer

Zweischichtige, statisch ableitende Vinyl-Arbeitsfläche, die sich durch darauf platzierte leitende Gegenstände statisch auflädt. Schützt empfindliche Komponenten sicher vor schädlichen statischen Schocks.

- Mikrozellulärer Vinyl-Schaumstoff, behandelt mit dissipativen statischen Eigenschaften
- Erfüllt EOS/ESD-S4, gemessener Widerstand $R_g 10^7 \Omega$ und $R_p 10^8 \Omega$
- Elektrostatische Aufladung (Gehversuch), erfüllt ISO6356 und EN1815

Empfohlener Gebrauch

- Trockene Umgebung
- Für den Einsatz in ESD-Arbeitszonen zum Schutz sensiblen elektrostatisch gefährdeten Arbeitsteilen
- Mittlere Beanspruchung

Farben:

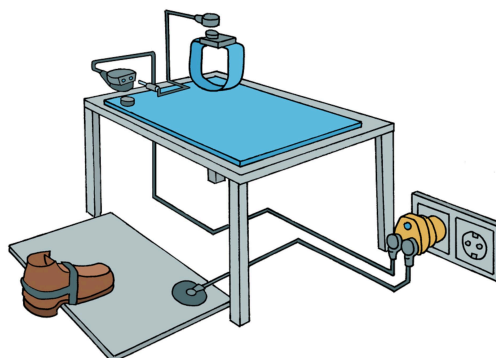
- Blau

Abmessungen:

- 61cm x 1829cm
- 76cm x 1829cm
- 91.4cm x 1829cm
- 61cm x linm
- 76cm x linm
- 91.4cm x linm

Zubehör:

- 057 ESD Mat Cleaner
- 056 ESD Handgelenkband
- 052 ESD Common Grounding Cord
- 055 ESD Heel Grounder
- 051 ESD Floor Grounding Cord
- 054 ESD-Erdungsstecker
- 053 ESD-Spiralkabel



Arbeitsplatzmatten Ergonomie Anti- Ermüdung - ESD Schutzmatten für Elektrostatische Entladung (ESD) & Zubehör

High Tech POP™ 3 Layer

Allgemeines

Marke	Notrax
Kategorie	ESD Schutzmatten für Elektrostatische Entladung (ESD) & Zubehör
Produktnummer	828
Produktfamilie	Industrielle & kommerzielle Matten
Produktgruppe	Arbeitsplatzmatten Ergonomie Anti- Ermüdung
Produktname	High Tech POP™ 3 Layer
Vorgeschriebene Anwendung	Für den Einsatz in ESD-Arbeitszonen zum Schutz sensiblen elektrostatisch gefährdeten Arbeitsteilen
Versand Standort	Achterzeedijk 57, Unit 15, Barendrecht 2992SB, The Netherlands
Typ	ESD schützende Matten
Update trigger	20210310-1301
Nutzungsstärke	Mittlere Beanspruchung

Sustainability

REACH	Reach Compliant (Registrierung, Bewertung, Zulassung und Beschränkung chemischer Substanzen)
Nachhaltigkeit	Recyclbares Material
Gewährleistung	1

Technical Specifications

Anwendung	Industrielle Umgebungen
Rücken	Espuma de PVC microcelular
Kanten	Keine Kantenleisten
Material	Microcelluläres Vinyl
Material Group	Vinyl
Prozess	Verschäumung

Art. Nr.	Abmessungen (cm)	Gewicht (kg)	Stärke (mm)
828C2460BU	61cm x linm	2.01	9.525
828C3060BU	76cm x linm	3.23	9.525
828C3660BU	91.4cm x linm	3.85	9.525
828R2460BU	61cm x 1829cm	36.81	9.525
828R3060BU	76cm x 1829cm	59.1	9.525
828R3660BU	91.4cm x 1829cm	70.5	9.525

Zubehör

057 ESD Mat Cleaner 056 ESD Handgelenkband 052 ESD Common Grounding Cord 055 ESD Heel Grounder
051 ESD Floor Grounding Cord 054 ESD-Erdungsstecker 053 ESD-Spiralkabel