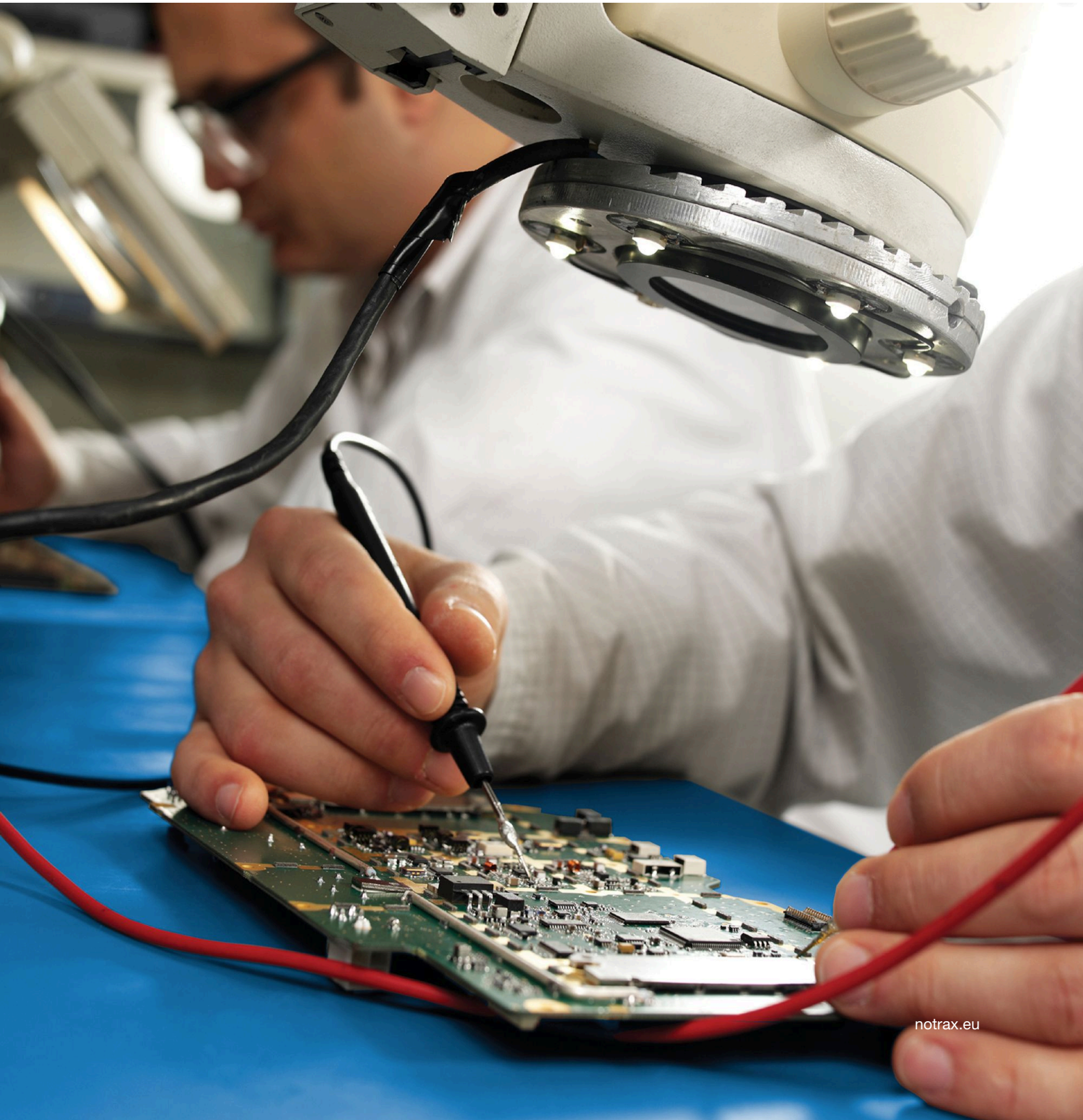




Justrite Safety Group

828 Camada de Alta Tecnologia POP™ 3

Sup. de mesa de proteção contra descargas estáticas



Tapetes Ergonómicos Anti-Fadiga e Segurança - Tapetes de Borracha Dissipativa Estática e Acessórios

828 Camada de Alta Tecnologia POP™ 3

Superfície de trabalho em espuma de vinil de camada tripla dissipativa de estática com um centro condutor para uma dissipação de cargas extremamente estável. Protege os componentes sensíveis a descargas estáticas que provocam danos.

- Espuma de vinil microcelular tratada com propriedades de dissipação da estática
- Em conformidade com a EOS/ESD-S4, resistência medida $R_g 10^7 \Omega$ e $R_P 10^8 \Omega$
- A carga eletrostática (teste de caminhada), está em conformidade com a ISO6356 e a EN1815

Utilização recomendada

- Áreas Secas
- Para usar sempre que existam componentes elétricos sensíveis
- Uso Médio

Cores:

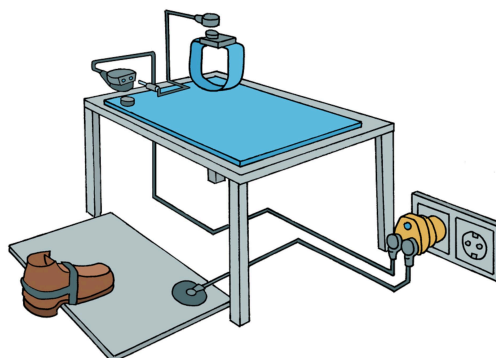
- Azul

Tamanhos:

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

Acessórios:

- 057 ESD Mat Cleaner
- 056 ESD Pulseira
- 052 ESD Common Grounding Cord
- 055 ESD Heel Grounder
- 051 ESD Floor Grounding Cord
- 054 ESD Ficha Ligação à Terra
- 053 Cordão Espiralado ESD



Tapetes Ergonómicos Anti-Fadiga e Segurança - Tapetes de Borracha Dissipativa Estática e Acessórios

Camada de Alta Tecnologia POP™ 3

Geral

Brand	Notrax
Categoria	Tapetes de Borracha Dissipativa Estática e Acessórios
Modelo	828
Produto familiar	Cobertura de Pisos Industriais e Comerciais
Grupo de produtos	Tapetes Ergonómicos Anti-Fadiga e Segurança
Nome do Produto	Camada de Alta Tecnologia POP™ 3
Utilização recomendada	Para usar sempre que existam componentes elétricos sensíveis
	Achterzeedijk 57, Unit 15, Barendrecht 2992SB, The Netherlands
Designação	Proteção Eletrostática de Descarga (ESD)
Update trigger	20210310-1301
	Uso Médio

Sustainability

REACH	REACH Compatível (Registo, Avaliação, Autorização e Restrição de Químicos)
Sustentabilidade	Material Reciclável
	1

Technical Specifications

Application	Ambientes industriais
Forro	Espuma de PVC microcelular
Bordas	Sem bordas
Material	Vinil microcelular
Material Group	Vinil
Processo	Formação de espuma

Art. n.º	Dimensões (cm)	Peso (kg)	Profundidade (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

Acessórios

057 ESD Mat Cleaner 056 ESD Pulseira 052 ESD Common Grounding Cord 055 ESD Heel Grounder

051 ESD Floor Grounding Cord 054 ESD Ficha Ligação à Terra 053 Cordão Espiralado ESD