

Anti-Ermüdungsmatte

Rotterdam

Meterware, Höhe x Breite 12,7 x 910 mm, max. Länge 18300 mm, Aus Vinyl mit längsgerillter Oberfläche aus Dyna Shield™ in schwarz/gelb, ermöglicht sicheres Stehen durch Längsrillen



Artikelnummer: 235497



Anti-Ermüdungsmatte


- Geeignet für trockene, industrielle Bereiche, wie z. B. Fabriken, Fließbänder, Logistik- und Verpackungsbereiche und Lagerhäuser im Innenbereich
- Meterware
- Höhe x Breite 12,7 x 910 mm, max. Länge 18300 mm
- Aus Vinyl mit längsgerillter Oberfläche aus Dyna Shield™ in schwarz/gelb
- abgeschrägte Kanten verringern die Stolpergefahr
- ermöglicht sicheres Stehen durch Längsrillen
- Rutschhemmung R10 nach DIN 51130 und BGR 181 geprüft

Technische Details





Arbeitsplatzausstattung	Bodenbelag	Breite	910 mm
	Bodenbelag	Anti-Ermüdungsmatte	max. Länge 18300 mm

Konfektionierung	Meterware	Bodenbelag Ausstattung	abgeschrägte Kanten
geeignet für (Branche/Bereich)	trockene, industrielle Bereiche	Bodenbelag Funktion	ermöglicht sicheres Stehen durch Längsrillen
Einsatzort	Innenbereich	elektrisch leitend	nein
Material Lauffläche	Vinyl	Schwer entflammbar	ja
Oberfläche Bodenbelag	längsgerillt	Norm	DIN 51130 // BGR 181
Farbe	schwarz/gelb	Gewicht	3,5 kg
Höhe	12,7 mm		

Zubehör

235625		ESD Mattenreiniger, Sprühflasche mit 1 l Inhalt, für statische Tisch- und Bodenmatten, entfernt Schmutz und Rückstände durch Öl oder Fingerabdrücke
--------	---	---

Dazu passt auch ...

213069		Klebeband, Standardfarbe, aus PVC in gelb/schwarz, Band Länge x Breite 30 m x 75 mm
221861		Tischwagen, Traglast 250 kg, mit 2 Etage(n), Ladefläche Länge x Breite 835 x 490 mm, Etage(n) aus Holz, Gestell mit schlag- und kratzfester Pulverbeschichtung in RAL5010 Enzianblau, Mit TPE-Bereifung
227867		Arbeitsschutzhelm, für 530 - 630 mm Kopfweite, Helmschale aus Polyethylen in blau
227891		Sicherheitsschuh, Sicherheitsstufe: S1, Größe 44, Kappe aus Stahl, Obermaterial Leder in schwarz/gelb, mit hohem Schaft