

572 De-Flex™ Nitrile

Modulare Matte mit einem universellen Doppelverriegelungssystem



Arbeitsplatzmatten Ergonomie Anti- Ermüdung - Trockene Bereiche

Stecksysteme

572 De-Flex™ Nitrile

Extrem komfortable Anti-Ermüdungsmatte für hohe Beanspruchung mit Rautenprofil-Oberfläche. Dieses Produkt deckt große Flächen ab oder kann für individuelle Arbeitsplätze eingesetzt werden.

- Diese Stecksystemfliesen sind mit einem universellen Doppelverriegelungssystem an allen vier Seiten entworfen, um eine extra feste, nahtlose Verbindung für schnelle Installierungen zu ermöglichen
- Die 19 mm starke Matte hebt den Mitarbeiter vom harten Boden, während Kugeln an der Unterseite die Matte mit jeder Bewegung biegen lässt
- Erweitertes Ramp System verhindert Stolpern und erlaubt Zugriff von Radfahrzeugen, das Kantenleistensystem kann außerdem Innen- und Außenkanten abdecken
- Beständig gegen die meisten industriellen Öle

Empfohlener Gebrauch

- Nasse / Trockene und ölige Umgebungen
- Für die Platzierung in Fertigungsstätten, an Produktionslinien, an Fließbändern, an CNC Maschinen, Metallarbeiten für individuelle Arbeitsplätze und maßgeschneiderte Arbeitsplattformen
- Hohe Beanspruchung

Farben:

- Schwarz

Abmessungen:

- 45cm x 45cm
- 45cm x 45cm

Zubehör:

- 571 De-Flex™ Safety Ramp Nitrile
- INS



VERSCHLEIßFESTIGKEIT

ANTI-RUTSCH

ANTI-ERMÜDUNG

Arbeitsplatzmatten Ergonomie Anti- Ermüdung - Trockene Bereiche Stecksysteme De-Flex™ Nitrile

Allgemeines

| | |
|---------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Marke | Notrax |
| Kategorie | Trockene Bereiche Stecksysteme |
| Produktnummer | 572 |
| Produktfamilie | Industrielle & kommerzielle Matten |
| Produktgruppe | Arbeitsplatzmatten Ergonomie Anti- Ermüdung |
| Produktname | De-Flex™ Nitrile |
| Vorgeschriebene Anwendung | Für die Platzierung in Fertigungsstätten, an Produktionslinien, an Fließbändern, an CNC Maschinen, Metallarbeiten für individuelle Arbeitsplätze und maßgeschneiderte Arbeitsplattformen |
| Series | De-Flex® |
| Versand Standort | Barendrecht 2992SB, The Netherlands, Chicago, IL 60638, United States |
| Typ | Trockene Bereiche - Stecksysteme für hohe Beanspruchung |
| Update trigger | 20210310-1301 |
| Nutzungsstärke | Hohe Beanspruchung |

Sustainability

| | |
|----------------|----------------------------------------------------------------------------------------------|
| REACH | Reach Compliant (Registrierung, Bewertung, Zulassung und Beschränkung chemischer Substanzen) |
| Reach US | Reach Compliant (Registrierung, Bewertung, Zulassung und Beschränkung chemischer Substanzen) |
| Rohs US | Rohs compliant (Restriction of Hazardous Substances). |
| Gewährleistung | 1 |

Tests

| | |
|--------------------------|------------|
| Brandschutzklasse US | Pass |
| Härtegrad | 69 Shore A |
| Rutsch Bewertung | R10 |
| Oberflächen Brennbarkeit | Bestanden |

Technical Specifications

| | |
|----------------|------------------------------------------------|
| Anwendung | Industrielle Umgebungen |
| Kanten | Flexible Kantenleistenlösungen sind erhältlich |
| Material | 100% Nitril Gummi |
| Material Group | Nitril Gummi |
| Prozess | Formpressen |

De-Flex™ Nitrile Schwarz

| Art. Nr. | Abmessungen (cm) | Gewicht (kg) | Höhe (cm) |
|------------|------------------|--------------|-----------|
| 572B1818BL | 45cm x 45cm | 26.4 | 1.9 |
| 572S1818BL | 45cm x 45cm | 3.3 | 1.9 |

Zubehör

571 De-Flex™ Safety INS
Ramp Nitrile