

570 De-Flex™

Tappetini modulari con un sistema a doppia chiusura



Tappetini ergonomici, antifatica e di sicurezza - Tappeti modulati per aree asciutte

570 De-Flex™

Sistema modulare di tappetini anti-fatica estremamente confortevoli indicati per calpestio intenso con la famosa superficie a disegno tipo piastra diamantata. Di facile montaggio può essere utilizzata per la copertura di ampie aree o per postazioni di lavoro individuali.

- Queste piastrelle in gomma modulari sono progettate con un sistema universale a doppia chiusura su tutti i lati per garantire una connessione extra resistente senza interruzioni
- Lo spessore di 19 mm isola il lavoratore dal pavimento
- Le forme emisferiche a cupola presenti sotto i tappeti gli permettono di piegarsi e flettersi ad ogni movimento
- L'esclusiva rampa estesa impedisce lo sgancio e consente l'accesso ai carrelli
- Soluzioni di smussatura intelligente per angoli interni ed esterni

Utilizzo consigliato

- Aree Asciutte
- Negli impianti di produzione, nelle linee di assemblaggio e produzione, macchine CNC, lavorazione dei metalli, fabbricazione e produzioni in genere.
- Uso intenso

Colori:

- Nero

Dimensioni

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

Accessori:

- INS
- 571 De-Flex™ Safety Ramp Nitrile



Tappetini ergonomici, antifatica e di sicurezza - Tappeti modulati per aree asciutte

De-Flex™

Generale

Brand	Notrax
Categoria	Tappeti modulati per aree asciutte
Numero del prodotto	570
Famiglia di prodotti	Tappeti industriali & commerciali
Gruppo di prodotti	Tappetini ergonomici, antifatica e di sicurezza
Nome del prodotto	De-Flex™
Utilizzo consigliato	Negli impianti di produzione, nelle linee di assemblaggio e produzione, macchine CNC, lavorazione dei metalli, fabbricazione e produzioni in genere.
Series	De-Flex® Barendrecht 2992SB, The Netherlands, Chicago, IL 60638, United States
Designazione	Aree asciutte - Soluzioni modulari in gomma per uso intenso
Update trigger	20210310-1301
Tipo di utilizzo	Uso intenso

Sustainability

REACH	REACH Conforme (registrazione, valutazione, autorizzazione e Restrizione delle sostanze chimiche)
Reach US	REACH Conforme (registrazione, valutazione, autorizzazione e Restrizione delle sostanze chimiche)
Rohs US	Rohs compliant (Restriction of Hazardous Substances).
	1

Tests

	Pass
Capacità antiscivolo	R10

Technical Specifications

Utilizzo	Ambienti industriali
Bordi	Sono disponibili bordi smussati attaccabili
Materiale	Gomma naturale
Material Group	Gomma naturale
Processi	Stampaggio a compressione

De-Flex™ Nero

Art. no.	Dimensioni (cm)	Peso (kg)	Altezza (cm)
570S1818BL	45cm x 45cm	3.3	1.9
570B1818BL	45cm x 45cm	26.4	1.9

Accessori

INS

571 De-Flex™ Safety
Ramp Nitrile