

# 585 Eco Stance™

Tappetini antifatica resistenti con sorbenti



## Tappetini ergonomici, antifatica e di sicurezza - Prodotti speciali per l'industria 585 Eco Stance™

Tappetini antifatica realizzati per l'utilizzo combinato con un sorbente. Il beneficio ergonomico deriva da una base calpestabile di spessore 12,7 mm di spessore, con un design a bolle e sacche d'aria modellate nella parte inferiore, per assicurare sostegno e fornire sollievo contro la stanchezza generale.

- Le rampe sui quattro lati sono sollevate per formare un vassoio di contenimento intorno al tappetino
- Superficie ruvida a forte aderenza per prevenire lo spostamento del sorbente
- Il beneficio ergonomico deriva da una base calpestabile di spessore 12,7 mm di spessore
- Design a bolle e sacche d'aria modellate nella parte inferiore, per assicurare sostegno e fornire sollievo contro la stanchezza generale

### Utilizzo consigliato

- Aree umide/asciutte o oleose
- Negli impianti di produzione, nelle linee di assemblaggio e produzione, macchine CNC, lavorazione dei metalli, fabbricazione e produzioni in genere.
- Uso moderato

### Colori:

- Nero

### Dimensioni

- 87cm x 157cm

### Accessori:

- 580F Standard Sorbent for Eco Stance™



# Tappetini ergonomici, antifatica e di sicurezza - Prodotti speciali per l'industria Eco Stance™

## Generale

Brand	Notrax
Categoria	Prodotti speciali per l'industria
Numero del prodotto	585
Famiglia di prodotti	Tappeti industriali & commerciali
Gruppo di prodotti	Tappetini ergonomici, antifatica e di sicurezza
Nome del prodotto	Eco Stance™
Utilizzo consigliato	Negli impianti di produzione, nelle linee di assemblaggio e produzione, macchine CNC, lavorazione dei metalli, fabbricazione e produzioni in genere.
	Barendrecht 2992SB, The Netherlands
Designazione	Aree bagnate/oleose - Tappeti forati assorbenti
Update trigger	20210310-1301
Tipo di utilizzo	Uso moderato

## Sustainability

REACH	REACH Conforme (registrazione, valutazione, autorizzazione e Restrizione delle sostanze chimiche)
Sostenibilità	Materiale riciclato
	1

## Tests

Resistenza all'abrasione 1000	2.03% weight loss
Allungamento	692.8%
Batteria in schiuma	39.5 lb/in <sup>2</sup>
Durezza	50 Shore A
Attrito coefficiente	0.74
Infiammabilità superficiale	Passare

## Technical Specifications

Utilizzo	Ambienti industriali
Carico di rottura	60.1 lb
Materiale	Gomma nitrilica 100%
Material Group	Gomma nitrilica 100%
Processi	Stampaggio a compressione

# Eco Stance™ Nero

Art. no.	Dimensioni (cm)	Peso (kg)	Altezza (cm)
585S0035BL	87cm x 157cm	9.3	1.27

## Accessori

580F Standard Sorbent  
for Eco Stance™