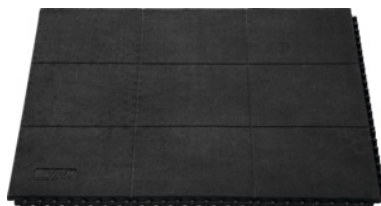


Tappetino di lavoro, 100% gomma di nitrile resistente agli oli, nero



Dati di ordinazione

Numero d'ordine	964566
GTIN	662641769168
Classe articolo	96C

Descrizione

Esecuzione:

100% gomma di nitrile, **resistente agli oli.**

Descrizione:

- **Tappetino da lavoro industriale con superficie antiscivolo chiusa.**
- **Lo spessore di 19 mm consente una maggiore ergonomia ed effetto anti-affaticamento.**
- **Il sistema flessibile a innesto con piastrella di 91×91 cm permette l'adattamento ottimale alle singole esigenze.**
- **La soluzione angolare flessibile consente di realizzare angoli esterni ed interni.**
- **Grado antiscivolo R9 secondo la norma DIN 51130 e BGR 181. In gomma pressoché indistruttibile.**
- **Senza silicone, pertanto indicata per le officine di verniciatura. Resistente alla maggior parte degli agenti chimici e alle temperature estreme.**

Per :

Bordi n. art. 964577 e n. art. 964578 rispettivamente Dim. 0 e 1.

Nota:

In caso di forte formazione di scintille, assicurare una buona aerazione.

Caratteristiche del materiale: resistente agli oli

Lunghezza: 91 cm

Larghezza: 91 cm

Spessore: 19 mm

Peso: 12,7 kg

Descrizione tecnica

Spessore	19 mm
privo di siliconi	sì
Superficie	Superficie antiscivolo
con bordi di sicurezza	ampliabile
a innesto	sì
Materiale	gomma di nitrile
Peso	12,7 kg
Larghezza	91 cm
Lunghezza	91 cm
Scivolosità a norma DIN 51130 e BGR 181	R9
Denominazione originale prodotto	Cushion Ease Solid™ Nitrile
Comodità di utilizzo in piedi	Antiscivolo
Comodità di utilizzo in piedi	Isolamento (temperatura)
Comodità di utilizzo in piedi	Antistanchezza
Protezione antiurto	Pavimento
Caratteristiche del materiale	resistente agli oli
Colore	nero
Tipo di prodotto	Tappetino per postazione di lavoro