

Anti-Ermüdungsmatten für trockene oder ölige Bereiche



- für mittlere Beanspruchung
- wahlweise aus Naturgummi für allgemeine Anwendungen oder aus Nitrilgummi für Arbeitsbereiche mit Fett- und Ölkontakt

- hoher Stehkomfort
- Noppenoberfläche für sicheres Stehen und Entlastung bei Ermüdungserscheinungen
- Die Matte saugt sich am Boden fest und kann somit nicht verrutschen.
- Rutschhemmung R9 nach DIN 51130 und BGR 181
- 4 abgeschrägte Kanten für stolperfreien Zugang

NEU



Genoppte Anti-Rutsch-Oberfläche für komfortables Gehen und Stehen



Typ	SB 6.9	SB 9.12	SB 9.15
Werkstoff	Naturgummi	Naturgummi	Naturgummi
Maße außen B x T	600 x 900	900 x 1200	900 x 1500
Materialstärke (mm)	13	13	13
Gewicht [kg]	6	12	16
Bestellnummer	247-747-72	247-748-72	247-749-72



Typ	SB 6.9	SB 9.12	SB 9.15
Werkstoff	Nitrilgummi	Nitrilgummi	Nitrilgummi
Maße außen B x T	600 x 900	900 x 1200	900 x 1500
Materialstärke (mm)	13	13	13
Gewicht [kg]	6	11	16
Bestellnummer	247-750-72	247-751-72	247-752-72

Universelle Anti-Rutsch-Läufer

- reduziert Rutschgefahr, erhöht Arbeitssicherheit

- geeignet für alle industriellen Umgebungen und Einsatzbereiche, wo Rutschgefahr reduziert werden soll
- Läufer mit hervorragendem Abnutzungs- und Reißwiderstand
- auch für LKWs oder Werkzeugkarren geeignet
- resistent gegen zahlreiche Säuren und Chemikalien



Universelle Anti-Rutsch-Läufer als Bodenbelag



Universelle Anti-Rutsch-Läufer als Werkzeugunterlage



ölbeständig

ölbeständig



Ausführung	Feinrillen	Grobrillen	Hammerschlagoptik	Tränenblechoptik
Maße außen B x T	1000 x 10000	1200 x 10000	1400 x 10000	910 x 22800
Materialstärke (mm)	3	6	3	4
Werkstoff	Gummi	Gummi	Nitrilgummi	PVC
Gewicht [kg]	33	37	52	91
Bestellnummer schwarz	165-090-72	165-096-72	165-098-72	179-377-72
Bestellnummer grau	165-093-72	-	-	179-378-72