



Rammschutz für Palettenregale h972_56

Stahlschutz für Palettenregale aus Holz, 80 mm. Maße: L. 175 x T. 140 x H. 400 mm. Stärke: 10 mm. Farbe: Gelb.

Der Rammschutz für Regale aus Holz h972_56 ist eine professionelle Lösung, die entwickelt wurde, um maximale Sicherheit in Lagerbereichen und Industrielagern zu gewährleisten. Hergestellt aus hochfestem Stahl mit einer Stärke von 10 mm, ist dieser Schutz für 80 mm Holzpalettenregale geeignet und kombiniert strukturelle Stärke mit hoher Sichtbarkeit.

Mit kompakten Abmessungen (B 175 x T 140 x H 400 mm) schützt er die Holzpfosten effektiv vor versehentlichen Stößen durch Gabelstapler, Hubwagen oder Rollwagen, verlängert die Lebensdauer der tragenden Strukturen und verhindert Schäden am gelagerten Material.

Die sichere gelbe Farbbeschichtung sorgt für maximale Sichtbarkeit und verbessert die Signalisierung in stark frequentierten Bereichen.

Der Stoßfänger lässt sich sicher auf dem Boden installieren und passt genau in den Sockel des Holzregals, was dazu beiträgt, eine sichere, geordnete Arbeitsumgebung zu schaffen, die den Schutzstandards moderner Lagerhäuser entspricht.

Verbessern Sie die Sicherheit Ihrer Holzregale mit einem soliden und sichtbaren Stahlschutz. Bestellen Sie den h972_56 Schutz jetzt oder fordern Sie ein individuelles Angebot für größere Bestellmengen an.

Technische Merkmale:

Material für
die Montage
Material: Stahl
Festigungsmautier: Sichtbar gelb
Durchmesser: 17 mm
Stahlstärke: 10 mm
Abmessungen: B 175 x T 140 x H 400 mm
Netzgewicht: 9,80 kg
Montage: Bodenmontage
Geeignet für: Holzpalettenregale sp. 80 mm
Anwendung
Schleifbretter
Holzpalettenregale
Industriellen
Bodenböden
Vorteile
Vorteile für den Benutzer:
Stahlverstärkungen
Gussgusschutz: Effektiv für Palettenregale aus Holz mit einer Stärke von 80 mm.
Kompatibler Widerstand: gegen Stöße dank der 10 mm Stahlstärke.
Reduzierung der Reparaturkosten: dank der Absicherung der Struktur.
Prinzip: Gelbe Färbung: für Sichtbarkeit und Betriebssicherheit.
Einfache Installation: auf dem Boden in Logistik- oder Industriebereichen.
Verschraubung
Stahlstärke
zu erhalten).
10
mm.
FAQ:

Kaufberatung:

Bei der Sicherung eines Holzpalettenregals ist es wichtig, einen starken und kompatiblen Schutz zu wählen. Das h972_56 Rammschutz wurde entwickelt, um 80 mm dicke Holzpalettenregale zu schützen, indem es eine solide und sichtbare Barriere gegen versehentliche Stöße durch Gabelstapler und andere Lagereinrichtungen bietet.

Das 10 mm dicke Stahlmaterial bietet hohe Festigkeit selbst in stark befahrenen Umgebungen und die sichere gelbe Oberfläche verbessert die Sichtbarkeit des kritischen Punktes und hilft, Kollisionen und strukturelle Schäden zu vermeiden.

Das Bodenbefestigungssystem ermöglicht eine stabile Befestigung an verschiedenen Arten von Industrieböden. Die kompakte Form und die geringe Größe ermöglichen eine einfache Integration des Schutzes in schmalen Gängen oder stark frequentierten Bereichen. Er ist die ideale Wahl für alle, die ein Produkt suchen, das Widerstandsfähigkeit, Sichtbarkeit und einfache Installation kombiniert - perfekt für Lagerhäuser, Logistikzentren, Produktionsanlagen und alle Bereiche, in denen intensive Handhabung und das Risiko von wiederholten Stößen besteht.

Es trägt dazu bei, die Lebensdauer von Regalen zu verlängern, indem es die Wartungskosten senkt und das Gesamtniveau der Betriebssicherheit der Arbeitsumgebung erhöht.

Holzregalschutz, Regalstoßdämpfer, Regalständerschutz, Stahlpalettenschutz, Regalaufprallschutz, gelbe Stahlstoßdämpfer, Lagerhaussicherheit, Palettenregalstoßdämpfer.

*Abbildungen rein indikativ.

INFORMATIONEN



Rammschutz für Palettenregale h972_56



HOLITY.com

HOLITY.com



HOLITY.com