

**HOLITY.COM**

Eckschutz mit Sockelleiste aus Blech h729_45

Stahl-Eckschutz mit Blechsockel gegen Stöße. Abmessungen: B 65 x T 65 x H 64 cm.

Der Eckschutz h729_45 ist eine Hochsicherheitsschutzbarriere, die für industrielle Umgebungen, Lagerhallen, Be- und Entladebereiche und Lagerbereiche entwickelt wurde, wo es wichtig ist, Strukturen, Ausrüstung und Waren vor versehentlichen Stößen zu schützen.

Die Eckstruktur ist so konzipiert, dass sie perfekt um Ecken oder kritische Kreuzungspunkte passt und dank des Rohrbogens Ø 60 mm mit einer Dicke von 2 mm und des Blocks aus Laminat einen doppelten Schutz vor Stößen bietet. Dieses System verhindert Beschädigungen durch Gabelstapler, Hubwagen oder Handhabungsgeräte und sorgt so für mehr Betriebssicherheit.

Die Sockelleiste hat eine Höhe von 200 mm und eine Dicke von 3 mm und bietet so eine starke Barriere auch an der untersten Stelle, die in der Regel am stoßanfälligsten ist. Der Befestigungssockel misst 150 x 150 mm, mit 9 mm Löchern zur stabilen Verankerung im Boden mit Dübeln (nicht enthalten).

Schützen Sie Ihre Einbauten und Übergangsbereiche mit der Eckschutzleiste h729_45: robust, sicher und langlebig. Kontaktieren Sie uns jetzt für ein individuelles Angebot für große Mengen.

Technische Merkmale:

Wichtige

Funktion Typologie: Eckschutz mit Sockelleiste

Technische

Außenmaße? Schutzbogen: Rohr Ø 60 mm, Dicke 2 mm

Sockelleiste?

Massivität Form (Sockelleiste): Höhe 200 mm, Stärke 3 mm

Stahlqualität?

Hochfester Stahl

Basisplatten

Größe Befestigungssockel: 150 x 150 mm

Bleaktur

Löcher für Dübel: Ø 9 mm

Mindestens,

Dübeln, Nutzbare Eckmaße: 56 x 56 cm

Rechteck

Gesamtaußenmaße: 65 x 65 x H 64 cm

Breitecke

die Installation: Bodenmontage mit mechanischen Dübeln (nicht im Lieferumfang enthalten)

Mindestens Kaufberatung: Der Schutz von Strukturen in industriellen Umgebungen ist wichtig, um Schäden zu reduzieren und die

Betriebssicherheit zu verbessern.

Strukturen:

ausgesetzt

sind Bei der Auswahl eines Eckschutzes sollte man auf die Widerstandsfähigkeit der Materialien, das Vorhandensein von

Metzgerkanten wie Spritzschutzdosen und die einfache Installation achten.

- Schutz: komplett für Kanten, Säulen und Geräte.

Das Modell h729_45 bietet als Stoßsicherer Stahldeckplatte eine mechanischen Barriere vollständigen Schutz auf zwei Seiten gegen Stoß und Spritzwasser während die 200 mm Spritzschutz den unteren Teil vor näheren

Stoßschäden auf einer Stahlsockelplatte mit hoher Intensität.

- Einfach zu montieren: wird bereits montiert geliefert.

Die Bodeninstallation ist dank des Stahlsockels mit Dübellöchern sicher, und die gesamte Struktur ist für eine lange Lebensdauer auch unter intensiven Betriebsbedingungen ausgelegt.

FAQs: Dreieckenschutz, Karreneckenschutz, Stahlsockelleisten, Eckschutzwand h729_45, Lagerhaus-Eckenschutz, Karreneckenschutz, Grenzschutz für Anlagen.

*Bilder rein indikativ.

INFORMATIONEN



Eckschutz mit Sockelleiste aus Blech h729_45



HOLITY.com

HOLITY.com



HOLITY.com