



## Schutzbügel für Pfosten und Säulen h972\_60

Verzinkter Stahlbügel zum Schutz von Pfosten und Säulen. Zum Eingraben. Abmessungen: B 700 x T 750 x H 800 mm. ? 60 mm Pfosten.

Der Pfosten-/Barriereschutzbügel h972\_60 ist eine Lösung, die entwickelt wurde, um Sicherheit und mechanischen Schutz für vertikale Einrichtungen wie automatische Schranken, Kontrollpfosten oder Schilder zu bieten. Er ist ideal für städtische, industrielle oder kommerzielle Umgebungen und bietet einen wirksamen Schutz gegen unbeabsichtigte Stöße von Fahrzeugen oder Handhabungsgeräten.

Aus verzinktem Stahl gefertigt, gewährleistet dieser Schutz Korrosionsbeständigkeit und eine lange Lebensdauer auch in Außenumgebungen.

Die Struktur versiegelt sich direkt im Boden und bietet eine stabile und dauerhafte Basis, ohne dass eine zusätzliche Verankerung erforderlich ist. Der Mast hat einen Durchmesser von 60 mm, was optimal für die Installation in öffentlichen oder privaten Bereichen, Gehwegen, Parkplätzen oder Zufahrten ist.

Mit den Abmessungen von B 700 x T 750 x H 800 mm und einem Gewicht von 9,5 kg ist dieser Schutzbügel kompakt und dennoch äußerst robust und sorgt für ein ideales Gleichgewicht zwischen Masse und Funktionalität.

**Holity.de** Schützen Sie Ihre Installationen vor Stößen und falscher Handhabung! Bestellen Sie den h972\_60 Schutzbügel jetzt auf [Holity.de](http://Holity.de) oder fordern Sie ein Angebot für mehrere maßgeschneiderte Lieferungen an.

**Stell dir diese Fragen?**

Digitized by eGangotri

### **Stellungnahmen?**

#### **Findets i**

## Digitized by Internet Archive

Eingetragene Daten.  
Was jetzt?

[www.gosign.net](http://www.gosign.net) • [www.tischhron.de](http://www.tischhron.de)

**Wernerhoff Farbe: Grau**

750 m² mit Klimaanlage und Balkon

Wandtattoo mit Breite: 750 mm

**Frontalhöhe:** 800 mm

**Profilier Stangendurchmesser: 60 mm**

max. Aufhangendurchmesser  
mindestens Gewicht: 9,50 kg

**Brk** • Befestigung zum

**• Befestigung zum verschlacken  
hinfessiven**

**Qualiven**  
Sicherheitslösungen

## **Blätterart**

## **Mitglieder Parkplätze**

spezielle  
entsätzliche

**Basisfunktionen**  
Für Anwendervorteile:

empfohlen

#### • Maximaler S

- Verzinkte Ko

KaufStabileInflation

- Maximaler Schutz: für Pfosten, Absperrungen, Masten und vertikale Geräte
  - Verzinkte Konstruktion: Rostfrei und witterungsbeständig.

Kauf und Vertrieb von Betonplatten für den Bodenschutz und die Herstellung von Betonwänden. Die Rammschutzplatte h972\_60 eignet sich perfekt für den Schutz von Auffahrten, Parkplätzen, Industrieanlagen und Gebäuden. Die robuste, verzinkte Stahlstruktur und die direkte Befestigung in den Boden ermöglichen eine schnelle und sichere Montage. Die Platte ist leicht zu transportieren und kann auf verschiedenen Baustellen eingesetzt werden.

Die eckige Form der Konstruktion garantiert einen optimalen Schutz auf mehreren Seiten des installierten Gerätes, während die Länge und Breite von 700 x 750 mm und die Höhe von 800 mm es ermöglichen, auch große Masten und Pfosten zu schützen, während der Arbeitsbereich frei bleibt.

Wenn Sie in industriellen, logistischen oder städtischen Umgebungen mit einem hohen Maß an Bewegung arbeiten, ermöglicht Ihnen dieser Schutzbügel, unbeabsichtigte Schäden zu reduzieren, die Sicherheit zu verbessern und Ihre Infrastruktur auf Dauer zu erhalten.

Wählen Sie den Schutzbügel h972\_60 für eine praktische, dauerhafte und konforme Lösung. Holity.com bietet auch eine Beratung für maßgeschneiderte Angebote für Baustellen, Behörden oder Unternehmen.

Barrièreschutzbügel, Mastenschutzbügel aus Stahl, Verzinkter Säulenschutzbügel, Automatischer Säulenschutzbügel, Masteckenschutzbügel, Unterirdische Barriere aus Stahl, Senkrechter Geräteschutzbügel.

\*Bilder rein indikativ.

## INFORMATIONEN



Schutzbügel für Pfosten und Säulen h972\_60



HOLITY.COM

HOLITY.COM



HOLITY.COM