



Eck-Rammschutz-Bügel – Ø 76 – 1200 mm

Eck-Rammschutz-Bügel – Ø 76 – 1200 mm

BLACK BULL Eck-Schutzbügel sind hoch belastbare Schutzbügel aus Güttestahl. Beugen wirkungsvoll Anfahrtschäden vor, sichern Inventar, Verkehrswege und Arbeitsbereiche. Die Schutzbügel trennen verschiedene Verkehrswege (z.B. Stapler- und Personenverkehr), schützen Maschinen, Pfeiler, Stützen, Säulen, Regale, (Roll-)Tore, Laderampen etc.

Merkmale für BLACK BULL Eck-Schutzbügel

- Schutzbügel aus Güttestahl, 76 mm Ø, 3 mm Wandstärke
- Drei Höhen: 350, 600 oder 1.200 mm
- 600 mm Seitenlänge
- Oberflächenbehandlung für den Außeneinsatz: feuerverzinkt und kunststoffbeschichtet
- Oberflächenbehandlung für den Inneneinsatz: kunststoffbeschichtet
- Farben: gelb mit schwarzen Signalstreifen oder weiß mit roten Signalstreifen
- Befestigung zum Aufdübeln. Auf Wunsch zum Einbetonieren.

Technische Daten

- Funktion Eck-Rammschutz
- Einsatzbereich innen und außen
- Material Güttestahl
- Oberfläche feuerverzinkt und kunststoffbeschichtet
- Farbe rot-weiß
- Höhe 1200 mm
- Breite 600 mm
- Tiefe 600 mm
- Durchmesser 76 mm
- Materialstärke 3 mm
- Maße Bodenplatte 160 x 140 x 10 mm
- Befestigung zum Aufdübeln mit Bodenplatten
- Anzahl erforderliche Dübel 12
- Gewicht 34,00 kg

Skü : 195.20.484