



## Rammschutz-Bügel mit Unterfahrschutz – Ø 108 – 1000 mm

### Rammschutz-Bügel mit Unterfahrschutz – Ø 108 – 1000 mm

Schutzbügel aus hochwertigem Gütstahl mit großem Rohrdurchmesser von 108 mm und massiver Materialstärke von 3,6 mm. Der integrierte Unterfahrschutz verhindert zuverlässig das Durchstoßen von Staplergabeln und schützt empfindliche Bauteile unterhalb des Rammschutzes vor Beschädigungen.

#### Merkmale des BLACK BULL Rammschutz-Bügel mit Unterfahrschutz

- Extrem belastbar: Hergestellt aus hochwertigem Gütstahl, der selbst härtesten Stößen standhält.
- Maximale Stabilität: Dank der Z-Kantung des 4 mm starken Unterfahrschutzes
- TÜV-geprüft nach DGUV 208-061: Nach aktuellen Sicherheitsstandards geprüft und zertifiziert
- TOP-Qualität – Made in Germany: Höchste Qualität und Langlebigkeit dank Herstellung in Deutschland
- Oberflächenbehandlung:
  - Für den Inneneinsatz: Gelb kunststoffbeschichtet, mit schwarzen Signalstreifen
  - Für den Außeneinsatz: Feuerverzinkt und gelb kunststoffbeschichtet, mit schwarzen Signalstreifen
- Befestigung: Zum Aufdübeln (auf Anfrage zum Einbetonieren lieferbar)

#### Technische Daten

- Funktion Anfahrerschutz bei Gabelstaplerverkehr
- Material Gütstahl
- Oberfläche feuerverzinkt und kunststoffbeschichtet
- Einsatzbereich außen
- Farbe gelb-schwarz
- Höhe 600 mm
- Breite 1000 mm
- Materialstärke 3,6 mm
- Durchmesser 108 mm
- Höhe Unterfahrschutz 250
- Stärke Unterfahrschutz 4
- Befestigung zum Aufdübeln mit Bodenplatten
- Maße Bodenplatte 200 x 140 x 10 mm
- Bohrlochdurchmesser 18 mm
- Anzahl erforderliche Dübel 8
- Gewicht 29,00 kg

Skü : 196.17.5776