



## Rammschutz-Bügel XL – Ø 108 – 650 mm

### Rammschutz-Bügel XL – Ø 108 – 650 mm

Extrem belastbarer Rohrbügel aus Gütestahl (Ø 108 mm) zum Schutz vor Anfahrschäden. Sichert besonders wichtige oder empfindliche Einrichtungen (z. B. Pfeiler, Stützen, Säulen, Leitungen, Gebäudeteile)

#### Merkmale des BLACK BULL Rammschutz-Bügels XL

- Maße: 108 mm Ø, 3,6 mm Wandstärke
- Zwei Höhen: 600 oder 1200 mm
- Vier Breiten: 650, 1.000, 1.500 oder 2.000 mm
- Oberflächenbehandlung: gelb kunststoffbeschichtet mit schwarzen Signalstreifen (Inneneinsatz) oder feuerverzinkt und gelb kunststoffbeschichtet mit schwarzen Signalstreifen (Außeneinsatz)
- Die Rammschutz-Bügel XL werden aufgedübelt (Bodenplatte 200 x 140 x 10 mm). Auf Wunsch ist auch eine Ausführung zum Einbetonieren lieferbar.
- TÜV-Prüfung: Alle Ausführungen sind TÜV-geprüft nach DGUV 208-061.

#### Technische Daten

- Funktion Anfahrschutz
- Einsatzbereich innen und außen
- Material Gütestahl
- Oberfläche feuerverzinkt und kunststoffbeschichtet
- Farbe gelb
- Höhe 600 mm
- Breite 650 mm
- Durchmesser 108 mm
- Materialstärke 3,6 mm
- Befestigung zum Aufdübeln mit Bodenplatten
- Maße Bodenplatte 200 x 140 x 10 mm
- Bohrlochdurchmesser 18 mm
- Anzahl erforderliche Dübel 8
- Gewicht 17,50 kg

**Sku :** 195.22.231