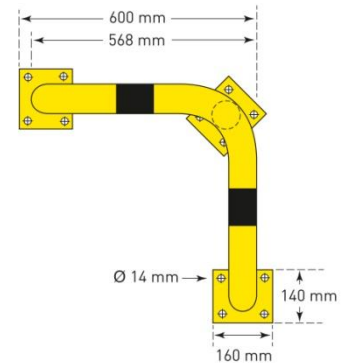


Eck-Rammschutz-Bügel, Ø 76 mm

Produktbeschreibung

- dreibeiniger, hoch belastbarer Schutzbügel aus Gütestahl
- beugt wirkungsvoll Anfahrtschäden vor
- sichert Inventar, Verkehrswege, Arbeitsbereiche
- schützt Maschinen, Pfeiler, Säulen etc.



Technische Daten

Marke	BLACK BULL
Artikelbezeichnung	Eck-Rammschutz-Bügel
Funktion	Schutz vor Anfahrtschäden, Sichern von Inventar, Verkehrswegen, Arbeitsbereichen
Material	Geschweißtes Stahlrohr nach DIN 2458 in Güte S235 76 mm Ø, 3 mm Wandstärke
Farbe	Verkehrsgelb (RAL 1023) mit schwarzen Signalstreifen Weiß (RAL 9016) mit roten Signalstreifen
Bügel (H x SL x SL in mm)	350 x 600 x 600 600 x 600 x 600 1.200 x 600 x 600
Oberflächenbehandlung	Für den Inneneinsatz: kunststoffbeschichtet Für den Außeneinsatz: feuerverzinkt und kunststoffbeschichtet
Befestigung	Zum Aufdübeln
Bodenplatte (L x B x H)	160 x 140 x 10 mm
Bohrlochdurchmesser	14 mm
Anzahl erforderlicher Dübel	12
Benötigtes Befestigungsmaterial (bitte separat bestellen)	12 x Universaldübel S12 mit Schraube 8/100 (Art. 109.17.393) oder 12 x Durchsteckanker für Betonböden 12/120 (Art.109.24.665)
Optionen	Nur feuerverzinkt Andere RAL-Farben Andere Abmessungen Zum Einbetonieren