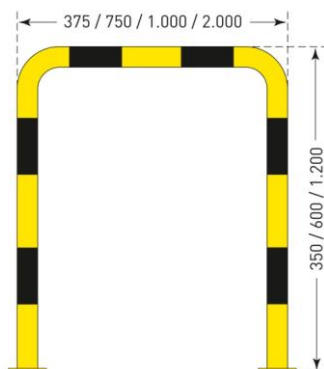


Rammschutz-Bügel, Ø 76 mm

Produktbeschreibung

- hoch belastbarer Schutzbügel aus Gütestahl
- beugt wirkungsvoll Anfahrtschäden vor
- sichert Inventar, Verkehrswege und Arbeitsbereiche
- schützt Maschinen, Regale, Laderampen etc.



Technische Daten

Marke	BLACK BULL		
Artikelbezeichnung	Rammschutz-Bügel		
Funktion	Schutz vor Anfahrtschäden, Sichern von Maschinen und Arbeitsbereichen, Trennen von Verkehrswegen		
Material	Geschweißtes Stahlrohr nach DIN 2458 in Güte S235 76 mm Ø, 3 mm Wandstärke		
Farbe	Verkehrsgelb (RAL 1023) Ab 750 mm Breite zusätzlich mit schwarzen Signalstreifen		
Bügel (H x B in mm)	350 x 375 350 x 750 350 x 1.000	600 x 750 600 x 1.000 600 x 2.000	1.200 x 750 1.200 x 1.000 1.200 x 2.000
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	8		
Benötigtes Befestigungsmaterial (bitte separat bestellen)	8 x Universaldübel S12 mit Schraube 8/100 (Art. 109.17.393) oder 8 x Durchsteckanker für Betonböden 12/120 (Art.109.24.665)		
Optionen	Andere RAL-Farben Andere Abmessungen Zum Einbetonieren Nur feuerverzinkt Zusätzlicher Querholm ab 600 mm Höhe		