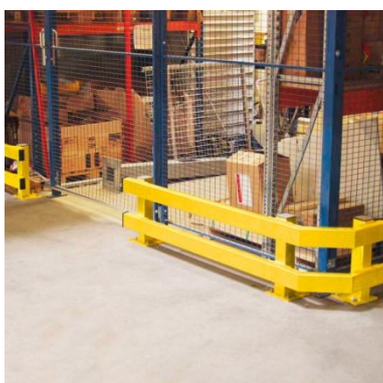


## Rammschutz-Planke

### Produktbeschreibung

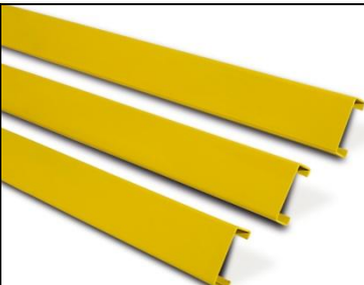
- variables System mit Standpfosten und Planken aus Stahl
- zum Schutz vor typischen Anfahrschäden
- massive Stahlelemente für maximale Kraftaufnahme
- individuell, objektbezogen anpass- und erweiterbar
- innovative Verbindungstechnik für 1-Mann-Montage
- schnelle, einfache Montage
- zum Aufdübeln
- TÜV-geprüft

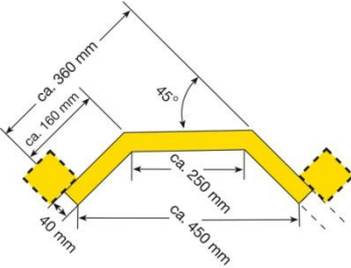


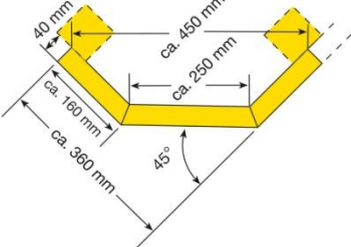
### Technische Daten

<b>Marke</b>	BLACK BULL
<b>Artikelbezeichnung</b>	Rammschutz-Planke
<b>Funktion</b>	Schutz von Säulen, Pfosten, Arbeitsbereichen etc. vor Stapler- und Rangierverkehr
<b>Material</b>	Stahlprofile C-Profil: S235JR kaltgewalzt rundkantig Pfosten: Güttestahl nach DIN 2395 / S235
<b>Farbe</b>	Verkehrsgelb (RAL 1023)
<b>Oberflächenbehandlung</b>	Für den Außeneinsatz: feuerverzinkt und kunststoffbeschichtet Für den Inneneinsatz: kunststoffbeschichtet
<b>Befestigung</b>	zum Aufdübeln
<b>Maße Bodenplatte</b>	160 x 140 x 10 mm
<b>Bohrlochdurchmesser</b>	14 mm
<b>Anzahl erforderlicher Dübel</b>	4 Stück pro Pfosten
<b>Benötigtes Befestigungsmaterial (bitte separat bestellen)</b>	Universaldübel S12 mit Schraube 8/100 (Art. 109.17.393) oder Durchsteckanker für Betonböden 12/120 (Art.109.24.665)
<b>Optionen</b>	Nur feuerverzinkt Kappe für Seitenabschluss, schwarz (Art. 198.26.315) Ergänzbar mit Verlängerungsset für Planken, Alu, feuerverzinkt und kunststoffbeschichtet (Art. 198.25.794) Andere RAL-Farben Andere Abmessungen

	<b>Ausführung</b>	<b>Standpfosten</b>
	<b>Material</b>	Gütestahl nach DIN 2395 / S235
	<b>Maße (H x B x T)</b>	465 x 80 x 80 mm
	<b>Anzahl Dübel</b>	4
	<b>Benötigtes Befestigungsmaterial (bitte separat bestellen)</b>	4 x Universaldübel S12 mit Schraube 8/100 (Art. 109.17.393) oder 4 x Durchsteckanker 12/120 für Betonböden (Art. 109.24.665)

	<b>Ausführung</b>	<b>Schutzplanke C-Profil</b>
	<b>Material</b>	Gütestahl S235JR kaltgewalzt rundkantig
	<b>Maße (H x B x T)</b>	1.000 x 100 x 40 mm 1.200 x 100 x 40 mm 1.500 x 100 x 40 mm 2.000 x 100 x 40 mm 3 mm Wandstärke

	<b>Ausführung</b>	<b>Eckplanke Innenecke</b> (starr für 90°-Winkel)
	<b>Material</b>	Gütestahl S235JR kaltgewalzt rundkantig
	<b>Maße</b>	Breite: ca. 450 mm Länge: ca. 360 mm H 100 x T 40 x Stärke 3 mm

	<b>Ausführung</b>	<b>Eckplanke Außenecke</b> (starr für 90°-Winkel)
	<b>Material</b>	Gütestahl S235JR kaltgewalzt rundkantig
	<b>Maße</b>	Breite: ca. 450 mm Länge: ca. 360 mm H 100 x T 40 x Stärke 3 mm

	<b>Ausführung</b>	<b>Eckplatten-Gelenk</b> (variabel einstellbar 90 bis 180°)
	<b>Material</b>	Aluminium
	<b>Maße</b>	H 100 x L 155 x T 42 mm