

Artikelnummer: 195.17.5597

BLACK BULL Eck-Rammschutz-Bügel Gr. M, gelb kunststoffbeschichtet, 600×500×500mm, feuerverzinkt, schwarzen Streifen

BLACK BULL Eck-Rammschutz-Bügel M – Optimaler Schutz für empfindliche Einrichtungen an Ecken und Kurven

Der **BLACK BULL Eck-Rammschutz-Bügel M** bietet optimalen Schutz für empfindliche Einrichtungen, die an Ecken und Kurven platziert sind. Diese dreibeinige „Eck-Variante“ des Rammschutz-Bügels sichert besonders wichtige oder empfindliche Strukturen wie Pfeiler, Stützen, Säulen, Leitungen und Gebäudeteile. Dank der zweiseitigen Konstruktion genügt ein einziger Bügel, um zwei Seiten effektiv zu schützen. Der **BLACK BULL Eck-Rammschutz-Bügel M** verhindert Beschädigungen und erhöht die Sicherheit für Mensch und Inventar.



Einsatzbereich: zur Unfallverhinderung an Ecken und Kurven, als Regalschutz in Lagern, Maschinenschutz in Produktionsstätten sowie Säulenschutz in Parkhäusern. Für sichere Arbeits- und Verkehrsbereiche.

Winkelform: idealer Schutz zum Einsatz an Ecken oder in Kurven

Hoch belastbar und stabil: dank hochwertigem Stahl

Sicherer Schutz: absorbiert kräftige Stöße zuverlässig

Flexibel einsetzbar für jede Anforderung: Für den Innen- oder Außenbereich, erhältlich in zwei verschiedenen Höhen

Top Qualität - Made in Germany: Höchste Qualität und Langlebigkeit dank Herstellung in Deutschland

Befestigung: zum Aufdübeln (Auf Anfrage zum Einbetonieren lieferbar)

Oberflächenbehandlung:

- Für den Inneneinsatz: gelb kunststoffbeschichtet, mit schwarzen Signalstreifen
- Für den Außeneinsatz: feuerverzinkt und gelb kunststoffbeschichtet, mit schwarzen Signalstreifen

Eigenschaften

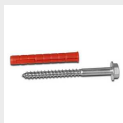



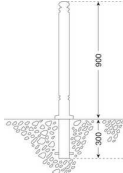
Wichtiger Hinweis: Die Angaben basieren auf Herstellerinformationen sowie praktischen Erfahrungswerten. Für die rechtskonforme Anwendung sind stets die jeweils gültigen Vorschriften, Normen und Regelwerke sowie örtliche Gegebenheiten zu berücksichtigen. Technische Änderungen, Druckfehler und Irrtümer bleiben vorbehalten.

Befestigung	zum Aufdübeln mit Bodenplatten
Bodenplatte (Maße)	70 × 160 × 10 mm
Bohrlochdurchmesser	14 mm
Breite	500 mm
Durchmesser	60 mm
Einsatzbereich	außen
Einsatzzweck	Eck-Rammschutz
Farbe	gelb-schwarz
Gefahrgut	nein
Gewicht (brutto)	10.4 kg
Gewicht (netto)	10.3 kg
Hauptmaterial	Gütestahl
Hauptmaterial (Beschichtung)	feuerverzinkt + kunststoffbeschichtet
Hauptmaterial (Recyclinganteil)	40 %
Höhe	600 mm
Material	Gütestahl
Materialstärke	2 mm
Oberfläche	feuerverzinkt und kunststoffbeschichtet
Tiefe	500 mm

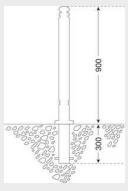
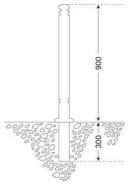
MADE IN GERMANY



Zubehör & Ergänzungen

	Kategorie	Text	Menge	Artikelnummer
	Zubehör	Universaldübel 12/90, mit Schraube 8/100 mm und Unterlegscheibe	6	109.17.393
	Zubehör		6	109.17.8369
	Zubehör	Universaldübel mit Schraube, 14/110 mm	6	109.18.268
	Zubehör	Durchsteckanker FLEX mit Gummipuffern, Unterlegscheiben und Muttern, für Betonböden, 4er-Set	2	109.21.961
	Zubehör	Durchsteckanker mit Mutter und Unterlegscheibe 12/110 mm, für Betonböden	6	109.24.665
	Zubehör	Verbundanker M16/190, inkl. Mutter, Unterlegscheibe und Kleberpatrone	6	109.25.253

Wichtiger Hinweis: Die Angaben basieren auf Herstellerinformationen sowie praktischen Erfahrungswerten. Für die rechtskonforme Anwendung sind stets die jeweils gültigen Vorschriften, Normen und Regelwerke sowie örtliche Gegebenheiten zu berücksichtigen. Technische Änderungen, Druckfehler und Irrtümer bleiben vorbehalten.

	Kategorie	Text	Menge	Artikelnummer
	Zubehör	Verbundanker M12/300, inkl. Mutter, Unterlegscheibe und Kleberpatrone, für Asphalt geeignet	6	109.25.692
	Zubehör	Verbundanker M12/160, inkl. Mutter, Unterlegscheibe und Kleberpatrone	6	109.27.334

Wichtiger Hinweis: Die Angaben basieren auf Herstellerinformationen sowie praktischen Erfahrungswerten. Für die rechtskonforme Anwendung sind stets die jeweils gültigen Vorschriften, Normen und Regelwerke sowie örtliche Gegebenheiten zu berücksichtigen. Technische Änderungen, Druckfehler und Irrtümer bleiben vorbehalten.