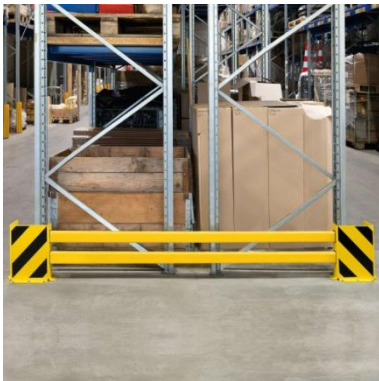


Regalschutz-Planke C


Produktbeschreibung


- zum stirnseitigen Schutz von Regalen vor Anfahrsschäden
- Kombination von Anfahrsschutz-Winkeln aus Stahl und Planken aus Kunststoff
- für Einfach- und Doppelregalreihen
- Breite variabel einstellbar:
Einfachregal-Set C ausziehbar bis 1.300 mm
Doppelregal-Set C ausziehbar bis 2.100 bzw. 2.700 mm
- zum Aufdübeln
- mit schwarzen Streifen für erhöhte Sichtbarkeit
- TÜV-geprüft nach DGUV 108-007




Technische Daten

Marke	BLACK BULL	
Artikelbezeichnung	Regalschutz-Planke C	
Funktion	Stirnseitiger Schutz von Regalen vor Anfahrsschäden durch Stapler- und Rangierverkehr	
Material	Anfahrsschutzwinkel: Gütestahl S235 Planken: Kunststoff	
Farbe	Verkehrsgelb (RAL 1023) mit schwarzen Signalstreifen	
Oberflächenbehandlung	Anfahrsschutzwinkel: kunststoffbeschichtet für den Inneneinsatz	
Maße	<u>Anfahrsschutzwinkel</u> H 400 x B 300 x T 190 mm 3 mm Wandstärke	<u>Planken</u> H 74 x T 52 mm 5 mm Wandstärke
Befestigung	zum Aufdübeln	
Bohrlochdurchmesser	14 mm	
Optionen	Feuerverzinkt Feuerverzinkt und kunststoffbeschichtet	

	Ausführung	Einfachregal-Set C 900
	Maße (H x B x T)	400 x 900 - 1.300 x 190 mm
	Besteht aus	2 Planken, 2 Anfahrsschutzwinkel
	Anzahl Dübel	12
	Benötigtes Befestigungsmaterial (bitte separat bestellen)	12 x Durchsteckanker 12/120 für Betonböden (Art. 109.24.665) oder 12 x Universaldübel S12 mit Schraube 8/100 (Art. 109.17.393)

	Ausführung	Doppelregal-Set C 1.700
	Maße (H x B x T)	400 x 1.700 - 2.100 x 190 mm
	Besteht aus	2 Planken, 2 Anfahrsschutzwinkel
	Anzahl Dübel	12
	Benötigtes Befestigungsmaterial (bitte separat bestellen)	12 x Durchsteckanker 12/120 für Betonböden (Art. 109.24.665) oder 12 x Universaldübel S12 mit Schraube 8/100 (Art. 109.17.393)

	Ausführung	Doppelregal-Set C 2.300
	Maße (H x B x T)	400 x 2.300 - 2.700 x 190 mm
	Besteht aus	2 Planken, 2 Anfahrsschutzwinkel
	Anzahl Dübel	12
	Benötigtes Befestigungsmaterial (bitte separat bestellen)	12 x Durchsteckanker 12/120 für Betonböden (Art. 109.24.665) oder 12 x Universaldübel S12 mit Schraube 8/100 (Art. 109.17.393)