



BLACK BULL Anfahrerschutz SWING H 800

BLACK BULL Anfahrerschutz SWING H 800

BLACK BULL Anfahrerschutz SWING schützt die Stützen von Regalen im Eck- und Durchfahrtsbereich von Lagern und anderen Bereichen mit Lieferverkehr. Auch einsetzbar als Anfahrerschutz für Maschinengitter oder als Trennwandsysteme. Zum Aufdübeln. Der extrem belastbare Anfahrerschutzwinkel aus Stahl wird zusätzlich mit einem Dämpfungselement aus Polyurethan ausgerüstet. Das stabile PU-Element mit seitlichen Schutzkanten absorbiert auftreffende Kräfte und schützt den Boden. Anfahrerschäden werden minimiert und das Ausreißen von Dübeln verhindert.

TÜV-geprüft nach DGUV 208-061

Merkmale für BLACK BULL Anfahrerschutz SWING

- Anfahrerschutzwinkel
 - Aus Stahl, gelb kunststoffbeschichtet, mit schwarzen Streifen für den Inneneinsatz
 - Zum Aufdübeln (Montagematerial mitbestellen)
 - Materialstärke: 5 mm
 - Hoch belastbar
- Dämpfungselement
 - UV-beständig und dauerelastisch
 - Boden schonend
 - Stark dämpfend

Technische Daten

- Modell BLACK BULL
- Material Gütestahl
- Oberfläche kunststoffbeschichtet
- Farbe gelb-schwarz
- Höhe Winkel 800 mm
- Gesamthöhe 830 mm
- Breite 160 mm
- Materialstärke 5 mm
- Tiefe 160 mm
- Neigung ca. 90
- Neigung 6,5
- Befestigung zum Aufdübeln
- Ausführung Winkel
- Einsatzbereich innen
- Funktion Anfahrerschutz
- DIN EN 15512



- TÜV-geprüft nach DGUV 208-061
- Gewicht 16,50 kg

Sku : 197.25.566