

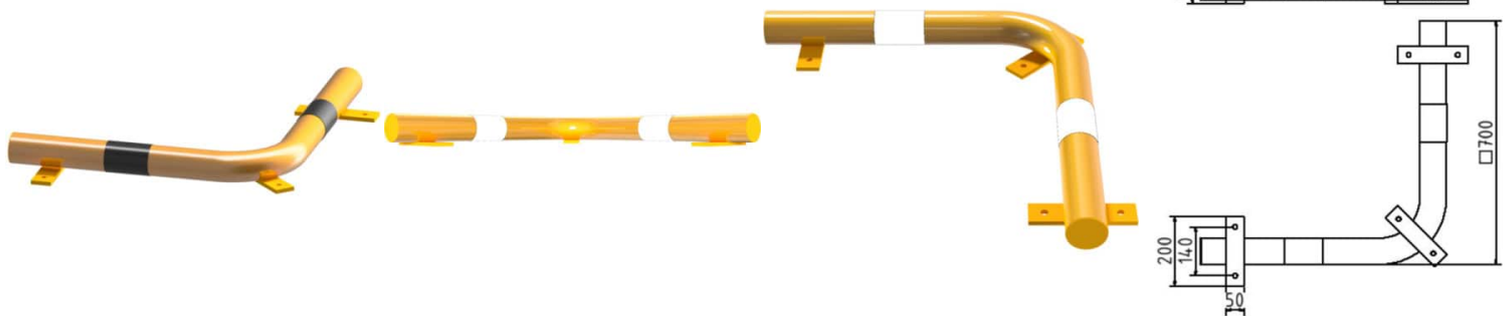
**SCHAKE - ECK-RAMMSCHUTZ-BALKEN  
 STAHLRUNDROHR Ø 76 MM FÜR  
 DÜBELBEFESTIGUNG**

**Allgemein 167,20-€ 134,99 € inkl. MwSt.**  
 Schake Eck-Rammschutz-Balken aus Stahlrundrohr Ø 76 mm, gelb pulverbeschichtet mit schwarzen Streifen, 90°-Winkel, Schenkellänge 700 mm, Höhe 86 mm. Robuster Eckschutz für Dübelbefestigung, ideal für Lager und Industrie



**Artikelnummer:** 477\_50BG

**GALERIEBILDER**



**BESCHREIBUNG**

**SCHAKE ECK-RAMMSCHUTZ-BALKEN - ZUVERLÄSSIGER SCHUTZ FÜR ECKEN UND KANTEN**

Der **Schake Eck-Rammschutz-Balken** aus **Stahlrundrohr Ø 76 mm** ist die ideale Lösung für den Schutz von Ecken und empfindlichen Bereichen vor Beschädigungen. Mit einem **90°-Winkel** und einer **Schenkellänge von 700 mm**, bietet der Rammschutz optimalen Halt und Stabilität. Die **pulverbeschichtete gelbe Oberfläche mit schwarzen Streifen** sorgt für maximale Sichtbarkeit und erhöht die Sicherheit in stark frequentierten Bereichen.

Mit einer **Höhe von 86 mm** ist der Rammschutz robust und langlebig. Er eignet sich perfekt für die **Dübelbefestigung**, was eine einfache und sichere Montage auf festen Untergründen gewährleistet.

**Technische Details:**

- **Typ:** Eck-Rammschutz-Balken
- **Material:** Stahlrundrohr Ø 76 mm
- **Beschichtung:** Gelb pulverbeschichtet mit schwarzen Streifen
- **Maße:** Schenkellänge 700 mm, Höhe 86 mm
- **Befestigung:** Für Dübelbefestigung

### Vorteile:

- **Optimaler Schutz:** Bewahrt Ecken und empfindliche Bereiche vor Schäden.
- **Gut sichtbar:** Gelbe Pulverbeschichtung mit schwarzen Streifen erhöht die Aufmerksamkeit.
- **Langlebig:** Robustes Stahlrundrohr für dauerhaften Einsatz.
- **Einfache Montage:** Geeignet für sichere Dübelbefestigung.

### Anwendungsbereiche:

Ideal für **Industriehallen, Lager, Werkstätten** und andere stark frequentierte Bereiche, die zusätzlichen Schutz für Ecken und Kanten benötigen.

## ZUSÄTZLICHE INFORMATIONEN

**Hersteller**

Schake



