



Safety. Made in Germany

Technisches Datenblatt
Technical Data Sheet

CE 0299

Mitlaufendes Auffanggerät MAS 4-12
Fall arresters with rope grab
EN 353-2



Zur Anwendung bei vertikaler und horizontaler Benutzung unter Berücksichtigung einer Beanspruchung durch eine Kante mit Radius $r = 0,5$ mm

For vertical and horizontal application under a load resulting from an edge with a radius of $r = 0,5$ mm



Art.-Nr.
Ref.-No.

MAS 4-12

32005

Bandfalldämpfer

Shock-absorbing

- **Polyamid**
Polyamid
- **Nähte: hochstrapazierfähiges Polyestergerarn**
stitching: high-strength polyester thread
- **Festigkeit > 15 kN**
breaking strength > 15 kN

Metallteile

Fitting

- **Verbindungselemente (Connectors)**
Hochstrapazierfähiger verzinkter Stahl oder Aluminium
high-strength zinc-plated steel or aluminium
- **Seilverkürzer (rope grab)**
Hochstrapazierfähiger verzinkter Stahl
high-strength zinc-plated steel

Nettogewicht 1100 g

Net weight 1100 g

Zugfestigkeit im System 15 kN
system breaking strength 15 kN

Maximale Auffangkraft: unter 6 kN
Max. impact force: less 6 kN

Prüfinstitut und Produktionskontrolle: DGUV-Test, Prüf- und Zertifizierungsstelle,
Zwengenberger Strasse 68, 42781 Haan, Kenn-Nummer: 0299

EG-Baumusterprüfbescheinigungs-Nr. 13060029