

Technisches Datenblatt
Technical Data Sheet

CE 0299

Auffanggurt MAS 5
Full Body Harnesses
EN 361



Abb.: Var. B 3

Kurzbeschreibung:
Short description

- **Auffangöse hinten**
rear 'D' ring
- **Verstellung Schultergurte**
adjustment of shoulder straps
- **Brustverschluss**
chestlock
- **Verstellung Beingurte**
adjustment of leg straps
- **Sitzgurt**
seat strap

Größe/Size

Größe/Size	MAS 5	Art.-Nr./Ref.No.
1 48 – 56	MAS 5	10005
2 54 – 62	MAS 5	10007
1 48 – 56	MAS 5 Var. B 3	10008
2 54 – 62	MAS 5 Var. B 3	10008-XL

Weitere Größen möglich.
Other sizes upon request.

Metallteile
Fitting

- **Hochstrapazierfähiger verzinkter Stahl**
high-strength zinc-plated steel
- **Auffangösen in verzinkten geschmiedeten Stahl**
attachment D rings in zinc-plated wrought steel

Gurtband
webbing

- **Polyester 45 mm**
Polyester 45 mm
- **Nähte: hochstrapazierfähiges Polyestergarn**
stitching: high-strength polyester thread
- **Festigkeit > 22 kN**
breaking strength > 22 kN

Zugfestigkeit im System 15 kN
system breaking strength 15 kN
Nettogewicht 900 g
Net weight 900 g

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

EG-Baumusterprüfbescheinigungs-Nr. 06060099



Safety. Made in Germany

Seite 2 von 2

Technisches Datenblatt Technical Data Sheet

Auffanggurt MAS 5
Full Body Harnesses
EN 361

CE 0299

Anwendungsbeispiele

