

**Technisches Datenblatt**  
*Technical Data Sheet*

CE 0299

**Auffanggurt MAS 5**  
*Full Body Harnesses*  
**EN 361**



**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*



Abb.: Var. B 3

**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

