

Technisches Datenblatt Technical Data Sheet

Auffanggurt MAS 90 Var. "S" Full Body Harnesses EN 361 + 358

CE 0299



Kurzbeschreibung: Short description

- **Auffangöse**
'D' ring
- **Zweifach-Verstellung Schultergurte**
double adjustment of shoulder straps
- **Brustverschluss**
chest lock
- **Rückenteil 100 mm gepolstert**
100 mm back, padded
- **Seitliche Halteösen (Arbeitsplatz-Positionierung)**
lateral 'D' rings (work positioning)
- **Steigschutzöse**
Climbing 'D' ring
- **Verstellung Beingurte**
adjustment of leg straps
- **Sitzgurt**
seat strap

Größe/Size	Art.-Nr./Ref.No.
1 Standardausführung 48 - 56 <i>Standard version</i>	10091
2 Sonderausführung 54 - 62 <i>special version</i>	10092
Weitere Größen möglich. <i>Other sizes upon request.</i>	

Gurtband webbing

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

Metallteile Fitting

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

Zugfestigkeit im System **15 kN**
system breaking strength *15 kN*
Nettogewicht 2000 g
Net weight 2000 g

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

EG-Baumusterprüfbescheinigungs-Nr. 06060091

Technisches Datenblatt

Technical Data Sheet

Auffanggurt MAS 90 Var. "S" CE 0299

Full Body Harnesses

EN 361 + 358

Anwendungsbeispiele

