

Technisches Datenblatt
Technical Data Sheet

Auffanggurt MAS 90
Full Body Harnesses
EN 361 + 358

CE 0299



Kurzbeschreibung:
Short description

- **Auffangöse hinten**
rear 'D' ring
- **Zweifach-Verstellung Schultergurte**
double adjustment of shoulder straps
- **Brustverschluss**
chest lock
- **Rückenteil 85 mm**
85 mm back
- **Seitliche Halteösen (Arbeitsplatz-Positionierung)**
lateral 'D' rings (work positioning)
- **Verstellung Beingurte**
adjustment of leg straps
- **Sitzgurt**
seat strap



Abb.
 Quickver-
 schluss

Größe/Size	Art.-Nr./Ref.No.
1 48 – 56	MAS 90 10090
2 54 – 62	MAS 90 10093
1 48 – 56	MAS 90 Quick 10090-Q
2 54 – 62	MAS 90 Quick 10093-Q

Weitere Größen möglich.
Other sizes upon request.

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 1800 g
Net weight 1800 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
Full Body Harnesses
EN 361 + 358

CE 0299

Anwendungsbeispiele

