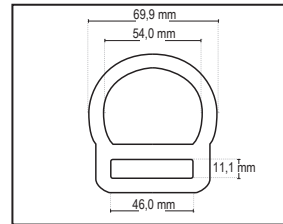


## Auffang- und Sitzgurt IK G4 DWR

nach EN 361:2002, EN 358:2000, EN 813:2008



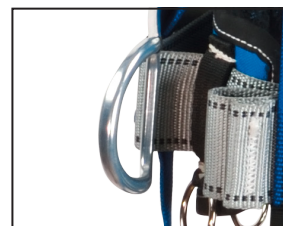
Auffangöse (D-Ring), geschmiedetes Aluminium (Rücken)



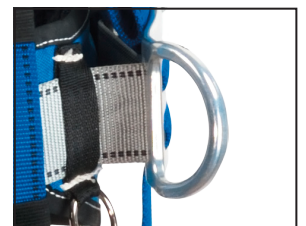
Aluminium Schnellverschluß



6 Einstellklemmen



Halteöse (Aluminium) rechtsseitig



Halteöse (Aluminium) linksseitig

### Produktinformationen:

Art.-Nr.:	Größe	Auffangöse/ -schlaufe Brust	Auffangöse Rücken	Halteösen	Rückenstütze	Gewicht
45-IK G 4 DWR	M - L	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	3,10 kg
45-IK G 4 DWR BB	XL-3XL	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	3,10 kg

### Eigenschaften & Anwendungsbereiche:

Auffang- und Sitzgurt speziell entwickelt für IKAR Personen- und Lastwinde

- 45 mm breites Gurtband aus Polyester (PES)
- 1 Auffang-Sitzöse im Brustbereich
- 1 Rettungs- und Auffangschlaufe mit D-Ring aus Stahl chromatiert
- 1 Auffangöse (D-Ring) im Rücken (Schulterbereich) aus geschmiedetem Aluminium
- individuelle Größenanpassung durch Bein- und Schulterriemen
- integrierte, gepolsterte Rückenstütze mit 2 Halteösen seitlich (D-Ring, gebogen) aus geschmiedetem Aluminium zur optimalen Arbeitsplatzpositionierung
- seitlich 4 Ösen für Werkzeugtaschen
- Zeitersparnis beim An- und Ablegen durch Schnellverschlüsse
- Reduzierung des Gurt-Gewichtes durch Aluminiumverschlüsse erhöht den Komfort des Nutzers

#### Anwendung:

- Auffangen, Retten, Steigen, Rückhalten, Arbeitsplatzpositionierung

#### Einsatzgebiete:

- Industrieinsatz, Gerüstbau, Arbeiten in engen Räumen, abwassertechnischer Bereich