

## TECHNISCHES DATENBLATT

## **Höhensicherung**Driver

EN 361: 2002 EN 397: 2003





## Driver

Entworfen, um den ganzen Tag über bequem getragen zu werden, auch im Sitzen.

Artikel Name kurz	Aufhängepu	unkt	Hardware Material	Material des Gurtbandes	Schnallentyp	Positionierungsgurt	Brustbefesti
Driver-XE Harness 1	D-Ring 44r 23kN		Kohlenstoff / legierter Stahl	Polyester	Quick-Release Buckle	Nein	Nein
Artikel Name kurz	Rückenbefes	stigung	Ventral Anchorage	Rückenverlängerung	g Gepolsterte Schultern		Tool Attachme
Driver-XE Harness 1	Ja		Nein	Ja	Nein	Nein	Nein
Artikel Name kurz	EAN-Code	Inspekti	ionsanleitung	Mehrsprachige Gebrauchsanweisung	Verpackungsei (VPE) Inhal		Individ iert Zert
Driver- XE Harness	056390701336		Ja	Ja	1	Ja	

## **BESTELLNUMMERN**

Brustbefestigung	M/L
Nein	2002286

Normen EN 361: 2002

■ Hardware Material Kohlenstoff / legierter Stahl

■ Material des Gurtbandes Polyester
■ Nettogewicht kg 1.9 kg

Kleidergösse EU M/L

Positionierungsgurt Nein

Brustbefestigung Nein

Rückenbefestigung Ja

Ventral Anchorage Nein

**Rückenverlängerung** Ja

Gepolsterte Schultern Nein

■ Gepolsterte Beingurte Nein

| Tool Attachments Nein | Verpackungseinheit (VPE) Inhalt 1

SpanSet AG Eichbüelstrasse 31 8618 Oetwil am See Schweiz +41 44 929 70 70 info@spanset.ch

www.spanset.ch



Technische Änderungen vorbehalten. Alle Rechte vorbehalten. Kein Teil dieses Technischen Datenblattes darf in irgendeiner Form (Druck, Fotokopie, Mikrofilm oder ein anderes Verfahren) ohne schriftliche Genehmigung der Firma SpanSet reproduziert oder unter Verwendung elektronischer Systeme verarbeitet, vervielfältigt oder verbreitet werden. Das vorliegende Technische Datenblatt wurde mit der gebotenen Sorgfalt erarbeitet; SpanSet übernimmt keinerlei Haftung für Fehler oder Auslassungen. © SpanSet AG - Schweiz