



PRODUKTE FÜR SCHWEISSER

Now part of



# VOLLSTÄNDIGES PRODUKTSORTIMENT FÜR ARBEITEN IN BEREICHEN MIT HOHEN TEMPERATUREN



GLOBAL LEADER  
IN FALL PROTECTION





# PRODUKTE FÜR SCHWEISSER

Hitze und Schweißperlen sind beim schweißen, schneiden, Wartung im elektrizitätsbereich und anderen Hitzequellen ein wichtiges Thema. Ein sicherer Schutz erfordert besondere Materialstoffe, die gegen diese Gefahren eine Widerstandsfähigkeit bieten. Das Sortiment für Schweißer wurde speziell im Hinblick auf Beständigkeit gegen potenzielle Hitzeschäden entwickelt, die in diesen Anwendungen auftreten.

Mit äußerst widerstandsfähigem, hitzebeständigem und flammhemmendem Modacrylic over Kevlar®-Gurtband und leichtgewichtigem Design als ideale Lösungen für Schweißarbeiten an hochgelegenen Arbeitsplätzen.



FÜR DIE NUTZUNG  
IN UMGEBUNGEN  
MIT HITZQUELLEN

# PRO™ HITZERESISTENTE VERBINDUNGSMITTEL

Hitze und schweissperlen sind beim schweissen, schneiden, der wartung im elektrizitätsbereich und anderen hitzequellen ein wichtiges thema. Besondere materialien bieten schutz gegen diese gefahren.

## WIDERSTANDSFÄHIGKEIT

- Das Bandfalldämpfermaterial und die Hülle sind bis zu 371 °C hitzebeständig
- Verstärktes Nomex®/Kevlar® Gurtband schützt den Bandfalldämpfer gegen Hitze

## SICHER

- Anwendergewicht: 100 kg
- Gerüsthaken: 23 kN
- Karabiner: 25 kN
- Erfüllt die Standards EN354 und EN355

## ERGONOMISCH

- 8 verschiedene ein- und zweisträngige Modelle, die auf Fußhöhe angeschlagen werden dürfen
- Verbesserter Komfort durch geringes Gewicht



## PRO™ HITZEBESTÄNDIGE EINSTRÄNGIGES VERBINDUNGSMITTEL MIT BANDFALLDÄMPFER UND GERÜSTHAKEN

Einsträngig mit Kevlar® Gurtband und AJ514 Twist-Lock Karabiner aus Stahl, 17mm Öffnung und AJ595 Gerüsthaken aus Stahl, 50 mm Öffnung

**AE5215KBF**

Einsträngiges Verbindungsmittel mit Bandfalldämpfer und Gerüsthaken 1,5 m

**AE5220KBF**

Einsträngiges Verbindungsmittel mit Bandfalldämpfer und Gerüsthaken 2,0 m



## PRO™ HITZEBESTÄNDIGES EINSTRÄNGIGES VERBINDUNGSMITTEL MIT BANDFALLDÄMPFER UND TWIST-LOCK KARABINER AUS STAHL

Einsträngiges Kevlar® Gurtband und 2 x AJ514 Twist-Lock Karabiner aus Stahl, 17 mm Öffnung

**AE5215KBB**

Einsträngiges Verbindungsmittel mit Bandfalldämpfer und Twist-Lock Karabiner 1,5 m

**AE5220KBB**

Einsträngiges Verbindungsmittel mit Bandfalldämpfer und Twist-Lock Karabiner 2,0 m



## PRO™ HITZEBESTÄNDIGES ZWEISTRÄNGIGES VERBINDUNGSMITTEL MIT BANDFALLDÄMPFER UND GERÜSTHAKEN

Zweisträngiges Kevlar® Gurtband und AJ514 Twist-Lock Karabiner aus Stahl, 17mm Öffnung mit 2 x AJ595 Gerüsthaken aus Stahl, 50 mm Öffnung

**AE5315KBF**

Zweisträngiges Verbindungsmittel mit Bandfalldämpfer und Gerüsthaken 1,5 m

**AE5320KBF**

Zweisträngiges Verbindungsmittel mit Bandfalldämpfer und Gerüsthaken 2,0 m



## PRO™ HITZEBESTÄNDIGES ZWEISTRÄNGIGES VERBINDUNGSMITTEL MIT BANDFALLDÄMPFER UND TWIST-LOCK KARABINER AUS STAHL

Zweisträngiges Kevlar® Gurtband und 3 x AJ514 Twist-Lock Karabiner aus Stahl, 17 mm Öffnung

**AE5315KBB**

Zweisträngiges Verbindungsmittel mit Bandfalldämpfer und Twist-Lock Karabiner 1,5 m

**AE5320KBB**

Zweisträngiges Verbindungsmittel mit Bandfalldämpfer und Twist-Lock Karabiner 2,0 m

Der neue Protecta® Pro™ Schweiß-Auffanggurt ist besonders widerstandsfähig gegen die potenziellen Wärmeschäden, die beim Schweißen auftreten können.

Mit seinem äußerst robusten, hitzebeständigen und flammhemmenden Modakryl-Kevlar®-Gurtband und leichten Design ist er eine ideale Körperstütze zum Schweißen in der Höhe.



## 5 EINSTELLPUNKTE

- Passt sich perfekt an Ihren Körper an
- Höherer Komfort und höhere Sicherheit

## OBERKÖRPER EINSTELLUNG

- Einfachere Anpassung durch nach unten ziehen
- Ersatzgurte werden im Hüft Gurt aufbewahrt

## MODAKRYL-KEVLAR® GURT BAND

- Hitzebeständig und flammhemmend
- 370 °C Verkohlungstemperatur

## DURCHZUGSSCHNALLEN AUS STAHL

- Einfache, sichere und schnelle Befestigung



## GROBE HINTERE AUFFANGÖSE

- Einfachere Befestigung
- Geringeres Risiko für ein Herausrutschen

## FALLANZEIGER

- Einfache Inspektion, höhere Sicherheit

## KENNZEICHNUNGSBEUTEL

- Schützt Kennzeichnungsetiketten



# PRO™ SCHWEISSER-AUFFANGGURT



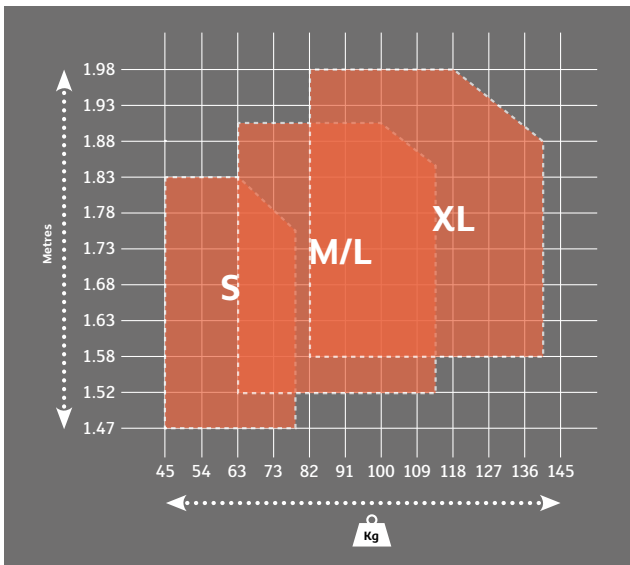
## PRO™ SCHWEISSER-AUFFANGGURT

	←-----→			
AB11313K	M/L			1.30
AB11314K	XL			1.40



## PRO™ SCHWEISSER-AUFFANGGURT

	←-----→			
AB10213K	M/L			1.30
AB10214K	XL			1.40



### SPEZIFIKATIONEN:

- Gurtband: Modakryl über Kevlar®, 45 mm
- Nähte: hochfester Kevlar®-Faden
- Bruchlast: > 2600daN
- Schnallen: Durchzugsschnallen aus hochfestem verzinktem Stahl
- Auffangösen: verzinkter Schmiedestahl
- CE EN361



### TRAUMASTRAPS ZUR VERMEIDUNG EINES HÄNGETRAUMAS - HITZEBESTÄNDIG

9505712	
	0.14

Traumastraps, ein Paar, hitzebeständig, zur Befestigung an allen Auffanggurten

Das erste Gurtband Höhensicherungsgerät für schweißen und arbeiten an Hitzequellen.

## STABIL

Verstärktes Nomex®/Kevlar® Gurtband schützt gegen Schweißperlen und Hitze.

## VIELSEITIG

5 verschiedene ein- und zweisträngige Modelle, die auf Fußhöhe angeschlagen werden dürfen.

## SICHER

Störlichtbogenschutz bis 8 Kalorien (8 Kal./cm<sup>2</sup>) für Energieversorger. Erfüllt Standard CE EN360:2002.



FÜR DIE NUTZUNG IN UMGEBUNGEN MIT HITZEQUELLEN

DREHWIRBELHAKEN

KARABINER ZUM DIREKTEN EINHÄNGEN AM GURT BAND

STOSSFESTES GEHÄUSE

SCHNELLAUSLÖSENDER BREMSMECHANISMUS

FALLINDIKATOR

VERRSTÄRKTES KEVLAR® GURT BAND

LOGO ZUR SCHNELLEN UND EINDEUTIGEN IDENTIFIZIERUNG

16 KN BRUCHLAST DER SCHLISSFALLE

## SPEZIFIKATIONEN:

Verstärktes Gurtband mit Nomex® / Kevlar® Fasern. Resistent gegen Funken und Schweißperlen. Beständig gegenüber Störlichtbögen bis 8 Kal. / cm<sup>2</sup>

Standard: CE EN360 : 2002

Tragfähigkeit: 140 kg

Alle Fallfaktoren: Anschlagen auch auf Fußebene

Länge 2 m

# NANO-LOK™ ZUR VERWENDUNG BEI HEISSARBEITEN



## NANO-LOK™ FÜR ARBEITEN MIT HOHEN TEMPERATUREN

**3101521**

Einsträngig  
Stahl Rohrhaken  
63 mm Öffnung  
1.6 kg – 2 m



## NANO-LOK™ FÜR ARBEITEN MIT HOHEN TEMPERATUREN

**3101522**

Einsträngig  
Alu Rohrhaken  
57 mm Öffnung  
1.5 kg – 2 m



## NANO-LOK™ FÜR ARBEITEN MIT HOHEN TEMPERATUREN

**3101523**

Einsträngig  
Stahl Automatik-Karabiner  
19 mm Öffnung  
1.6 kg – 2 m



## NANO-LOK™ FÜR ARBEITEN MIT HOHEN TEMPERATUREN

**3101525**

Zweisträngig  
Alu Rohrhaken  
57 mm Öffnung  
3.2 kg – 2 m



## NANO-LOK™ FÜR ARBEITEN MIT HOHEN TEMPERATUREN

**3101524**

Zweisträngig  
Stahl Rohrhaken  
63 mm Öffnung  
3.1 kg – 2 m



a 3M company

Now part of



KUNDENDIENST

☎ 04791/964110    ✉ info@hansatec.de    🌐 www.hansatec.de



**Hansa Tec  
Hebe- und Zurrtechnik GmbH**

Rudolf-Diesel-Straße 17  
27711 Osterholz-Scharmbeck