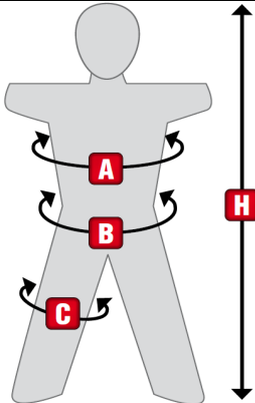


ERGOTEK		
Beschreibung	Ein ergonomischer Gurt, konzipiert, um den natürlichen Konturen des Körpers zu folgen und während der Arbeit, dank der gezielten Verwendung elastischer Riemen, wesentlich verbesserte Bewegungsfreiheit zu bieten. Die doppelte Einstellung gibt perfekten Körperhalt.	
Norm	EN361	
Befestigungspunkte		Vorrichtung mit zwei Befestigungspunkten für das Auffangen, einem am Rückseite und einem an der Vorderseite (erreicht durch Verbinden zweier halber Befestigungspunkte A/2). Der große, funktionale dorsale Haken besteht aus geschmiedetem Stahl.
Einstellung	DOPPELT - an den oberen und unteren Teilen des Gurts.	
Metallische Bestandteile	Verzinkter Stahl	
Gurt	Polyesterweite: 45 mm und 30 mm	
Plus		Die ELASTYX-Technologie führt erfolgreich das Konzept eines elastischen Gurts mit starkem Gewebe ein, der perfekte Passform und perfekten Komfort, sowie dank der Einarbeitung von hochfestem Polyester und Elasthan außergewöhnliche Bewegungsfreiheit bietet und bleiben gleichzeitig hohe Widerstandsfähigkeit gegen Reißen und Abrieb erhalten.
		Der Schlaufen-Werkzeughalter bietet dem Benutzer eine einfache und zugängliche Ablagemöglichkeit für Werkzeuge, wenn diese nicht verwendet werden.
		Der Gurt besteht aus hochfestem Polyester, was ihn gegen Reißen und Abrieb sehr widerstandsfähig macht.



Plus	STAHLKOMPONENTEN	 <p>Stahl widersteht perfekt den erheblichen Belastungen, die während eines Sturzes auftreten. Alle Stahlkomponenten wurden einer korrosionshemmenden Galvanikbehandlung mit Zink oder Chrom unterzogen.</p>		
Verpackung	Art.-Nr.	Größen	Menge	Gewicht (Stk.)
	A001-1101.I1	S-2XL	1 Stk.	1020 g
	A001-K101.I1		20 Stk.	
	A001-1101.I3	L-3XL	1 Stk.	1070 g
A001-K101.I3	20 Stk.			

GRÖßEN		
	S/2XL	L/3XL
A Unterbrustumfang (cm)	88/116	100/124
B Taillenumfang (cm)	70/104	96/130
C Oberschenkelumfang (cm)	48/70	56/78
H Körpergröße (cm)	160/187	181/200



LAGERUNGS - UND INSTANDHALTUNGSBEDINGUNG	
Verfallsdatum	Die Lebensdauer der nicht verwendeten Produkte aus Metall ist unbefristet . Lebensdauer für die anderen Produkte, die unterschiedlich sind als die Produkte aus Metall, liegt bei 10 Jahren, wenn sie nicht gebraucht und in normalen Verhältnissen aufbewahrt werden. Für gebrauchte Produkte kann die Lebensdauer nicht mehr eingeschätzt werden, da es Faktoren gibt, die seine Lebensdauer bedeutend reduzieren können, so wie z.B. intensive Verwendung, Schäden an Produktkomponenten, Kontakt mit Chemikalien, hohe Temperaturen, Abnutzungen, Schnitte, Gewalteinwirkung, falscher Gebrauch und nicht Einhaltung der empfohlen Lagerung.
Reinigung	Reinigung der Textil- und Kunststoffteile: Nur mit kaltem frischem Wasser und neutraler Seife waschen und an der Luft trocknen, von direkten Hitzequellen entfernt. Reinigung der Metallteile: Mit kaltem frischem Wasser waschen und an der Luft trocknen. Falls die Ausrüstung während der Anwendung oder nach dem Reinigen nass wird, muss sie an der Luft getrocknet werden und von direkter Hitzeeinwirkung fern gehalten werden.
Transport und Lagerung	Bewahren Sie die Ausrüstung in der Originalverpackung auf. Während des Transports oder Lagerung halten Sie die Ausrüstung von Licht- und Hitzequellen, hoher Luftfeuchtigkeit, von scharfen Kanten oder Objekten, von korrosiven Substanzen und von anderen möglichen Ursachen von Schäden oder Beeinträchtigung fern, um die Leistung und Sicherheit der Produkte zu bewahren. Bewahren Sie das Produkt an einem kalten, trockenen Ort auf, um die Leistung und Sicherheit des Produkts zu erhalten.