

Datenblatt

KIT INCEPTOR GRX HV + NECKX**ALLGEMEIN**

Art.Nr:	SET-392-12	Normen:	EN 397:2012, EN 50365:2002 1000V A. C., MEETS PARTL. EN12492:2012
GTIN:	4030281274049	Nettogewicht:	0.57 kg
E-Class-Nummer:	40-01-11-01	Bruttogewicht:	0.57 kg
Zoll-Nummer:	65061010		

Datenblatt

KIT INCEPTOR GRX HV + NECKX

Diese clevere Kombi aus INCEPTOR GRX HIGH VOLTAGE und integriertem Nackenschutz wird von der BG BAU im Zuge einer Arbeitsschutzprämie mit bis zu 50 % der Anschaffungskosten gefördert (mehr Infos dazu finden Sie unter „News“). NECKX schützt den Nackenbereich gegen gefährliche Sonneneinstrahlung, der man bei Arbeiten im Freien häufig ausgesetzt ist. Das High-Tech Canvas-Gewebe schützt vor UV-Strahlen und ist zugleich kühlend. Der ergonomische EPS-Thorax sorgt für herausragenden Tragekomfort. Das Nackenband ermöglicht eine stufenlose Weitenregulierung von 54 bis 63 cm. Der Kinnriemen ist mit einer Fidlockschnalle ausgestattet: der ergonomische Magnetverschluss ist einfach zu öffnen und zu schließen, denn er rastet sicher und selbsttätig ein. Das Gear Rack, mehrere Helmclips und Euroslots erlauben das zusätzliche Anbringen von Zubehörteilen wie Stirnlampe oder Gehörschutz. Polsterungen sind austauschbar und können gereinigt oder ersetzt werden. meets partly EN 397:2012, EN 50365:2002 1000V a. c.

MERKMALE

Auszeichnungen:	iF DESIGN AWARD & German Design Award
Farbe:	Weiß, Schwarz
Helm-Eigenschaften:	Schutz vor elektrischer Gefahr, Verstellrad, Stirnlampenhalter, Gehörschutz-Halterung, Visierhalterung, Namensschild, Nackenschutz-Halterung, Wasserfest, Persönliche Schutzausrüstung
Innenpolsterung:	Wechselbar, Waschbar
Kinnriemen:	release_EN397
Maximale Lebensdauer:	10 Jahre
Minimaler Kopfumfang:	54 cm
Maximaler Kopfumfang:	63 cm
Minimaltemperatur:	-30 °C
Maximaltemperatur:	50 °C
Verschlussystem:	Magnetschnalle

MABE

Helmgröße:	size_54_63
------------	------------

MATERIAL

Datenblatt

KIT INCEPTOR GRX HV + NECKX

Material: Polycarbonat,
Acrylnitril Butadien
Styrol, Polyester,
Polystyrol
