

Datenblatt

INCEPTOR GRX**ALLGEMEIN**

Art.Nr:	HP-6300-100-OS	Normen:	EN 12492:2012, EN 397:2025 T2
GTIN:	4030281319696	Nettogewicht:	0.47 kg
E-Class-Nummer:	40-01-11-01	Bruttogewicht:	0.66 kg
Zoll-Nummer:	65061010		

Datenblatt

INCEPTOR GRX

Der speziell für Arbeiten in der Höhe konstruierte INCEPTOR GRX-MNT absorbiert

durch seinen neuen EPS-Kern und aus PC/ABS gefertigte Helmschale besonders hohe

Stoßenergie - im Scheitelbereich, wie auch seitlich. Das Nackenband ermöglicht eine stufenlose Weitenregulierung von 54 bis 63 cm. Der Kinnriemen ist mit

einem Magnetverschluss ausgestattet, welcher einfach zu öffnen und zu schließen ist. Zudem hält er einer hohen Krafteinleitung stand, um das Risiko zu

reduzieren, dass der Helm bei Arbeiten in der Höhe vom Kopf gerissen wird. Das

Gear Rack, mehrere Helmclipse und Euroslots erlauben das Anbringen von Zubehörteilen wie Stirnlampe, Gehörschutz oder Nackenschutz. Alle innen

liegenden Polsterungen sowie der Kinnriemen sind austauschbar und können gereinigt oder ersetzt werden.

MERKMALE

Farbe:	Gelb
Helm-Eigenschaften:	Verstellrad, Stirnlampenhalter, Persönliche Schutzausrüstung, Namensschild, Gehörschutz-Halterung, Nackenschutz-Halterung, Belüftung, Visierhalterung
Innenpolsterung:	Wechselbar
Kinnriemen:	en397_en12492
Maximale Lebensdauer:	10 Jahre
Min. Kopfumfang:	54 cm
Maximaler Kopfumfang:	63 cm
Minimaltemperatur:	-30 °C
Maximaltemperatur:	50 °C
Verschlussystem:	Magnetschnalle
Helmkonstruktion:	hybrid

MAßE

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

MATERIAL

Material:	Polycarbonat, Acrylnitril Butadien Styrol, Polyester, Polystyrol
-----------	--