



KIT - FORESTAL OREKA MIPS

KIT

FICHA TÉCNICA

Producto




Descripción

- Kit de casco con mips con accesorios para el uso en ambientes de trabajo forestal.

CARACTERÍSTICAS

Características generales

Norma	EN 397 EN 166 EN 1731 EN 352-3
Colores	
Peso	1080g
Vida útil	10 años de uso + 2 años de almacenamiento

Componentes	Unidades	Tipo de producto	Componente	Medida	Material
	1	Casco	OREKA MIPS	55-62cm	ABS
	1	Soporte	SAFE 2 FLEX	-	Caucho
	1	Pantalla	IRUSAFE MESH	55% transmisión de luz	Nylon / PP
	1	Orejas	IRUSECURE 2C	H31dB - M27dB - L19dB - SNR29dB	Poliéster / POM / ABS

KIT

Product



Description

- Helmet kit with mips with accessories for use in forestry work environments.

CHARACTERISTICS

General characteristics

Norma EN 397 | EN 166 | EN 1731 | EN 352-3

Colours



Weight

1080g

Shelf life

10 years of use + 2 years of storage

Components	Units	Product type	Component	Measure	Material
	1	Helmet	OREKA MIPS	55-62cm	ABS
	1	Support	SAFE 2 FLEX	-	Rubber
	1	Screen	IRUSAFE MESH	55% light transmission	Nylon / PP
	1	Earmuffs	IRUSECURE 2C	H31dB - M27dB - L19dB - SNR29dB	Polyester / POM / ABS

KIT

Prodotto



Descrizione

- Kit casco con mip con accessori per l'utilizzo in ambienti di lavoro forestali.

CARATTERISTICHE

Caratteristiche generali	Norma	EN 397 EN 166 EN 1731 EN 352-3
	Colori	
	Peso	1080g
	Durata di conservazione	10 anni di utilizzo + 2 anni di stoccaggio

Componenti	Unità	Tipo di prodotto	Componente	Misura	Materiale
	1	Casco	OREKA MIPS	55-62 cm	ABS
	1	Supporto	SAFE 2 FLEX	-	Gomma
	1	Schermo	IRUSAFE MESH	55% di trasmissione della luce	Nylon / PP
	1	Paraorecchie	IRUSECURE 2C	H31dB - M27dB - L19dB - SNR29dB	Poliestere / POM / ABS

KIT

Produto



Descrição

- Kit de capacete com mips com acessórios para utilização em ambientes de trabalho florestal.

CARACTERÍSTICAS

Caraterísticas gerais

Norma	EN 397 EN 166 EN 1731 EN 352-3
Cores	
Peso	1080g
Vida útil	10 anos de utilização + 2 anos de armazenamento

Componentes	Unidades	Tipo de produto	Componente	Medida	Material
	1	Capacete	OREKA MIPS	55-62cm	ABS
	1	Apoio	SAFE 2 FLEX	-	Borracha
	1	Ecrã	IRUSAFE MESH	55% de transmissão de luz	Nylon / PP
	1	Protectores de ouvido	IRUSECURE 2C	H31dB - M27dB - L19dB - SNR29dB	Poliéster / POM / ABS

KIT

Produit




Description

- Kit de casque avec mips et accessoires pour utilisation dans les environnements de travail forestiers.

CARACTÉRISTIQUES

Caractéristiques générales

Norma	EN 397 EN 166 EN 1731 EN 352-3
Couleurs	
Poids	1080g
La durée de conservation	10 ans d'utilisation + 2 ans de stockage

Composants	Unités	Type de produit	Composant	Mesure	Matériau
	1	Casque	OREKA MIPS	55-62cm	ABS
	1	Soutien	SAFE 2 FLEX	-	Caoutchouc
	1	Écran	IRUSAFE MESH	55% de transmission de la lumière	Nylon / PP
	1	Protège-oreilles	IRUSECURE 2C	H31dB - M27dB - L19dB - SNR29dB	Polyester / POM / ABS

KIT

Produkt



Beschreibung

- Helmset mit Mips mit Zubehör für den Einsatz in forstwirtschaftlichen Arbeitsbereichen.

EIGENSCHAFTEN

Allgemeine Merkmale

Norma	EN 397 EN 166 EN 1731 EN 352-3
Farben	
Gewicht	1080g
Haltbarkeit	10 Jahre Nutzung + 2 Jahre Lagerung

Komponenten	Einheiten	Produkttyp	Komponente	Maßnahme	Material
	1	Helm	OREKA MIPS	55-62cm	ABS
	1	Unterstützung	SAFE 2 FLEX	-	Gummi
	1	Bildschirm	IRUSAFE MESH	55% Lichtdurchlässig	Nylon/PP
	1	Gehörschutz	IRUSECURE 2C	H31dB - M27dB - L19dB - SNR29dB	Polyester / POM / ABS

ZESTAW

Produkt




Opis

- Zestaw hełmów z mipsami i akcesoriami do użytku w leśnym środowisku pracy.

CHARAKTERYSTYKA

Ogólna charakterystyka

Norma	EN 397 EN 166 EN 1731 EN 352-3
Kolory	
Waga	1080g
Trwałość	10 lat użytkowania + 2 lata przechowywania

Komponenty	Jednostki	Typ produktu	Komponent	Pomiar	Materiał
	1	Kask	OREKA MIPS	55-62 cm	ABS
	1	Wsparcie	SAFE 2 FLEX	-	Guma
	1	Ekran	IRUSAFE MESH	55% przepuszczalność światła	Nylon / PP
	1	Nauszniki	IRUSECURE 2C	H31dB - M27dB - L19dB - SNR29dB	Poliester / POM / ABS

KIT

Termék




Leírás

- Mips sisakkészlet tartozékokkal erdészeti munkakörnyezetben való használatra.

JELLEMZŐK

Általános jellemzők

Norma	EN 397 EN 166 EN 1731 EN 352-3
Színek	
Súly	1080g
Szabályozási idő	10 év használat + 2 év tárolás

Alkatrészek	Egységek	Terméktípus	Komponens	Mérés	Anyag
	1	Sisak	OREKA MIPS	55-62cm	ABS
	1	Támogatás	SAFE 2 FLEX	-	Gumi
	1	Képernyő	IRUSAFE MESH	55% fényáteresztés	Nylon / PP
	1	Fülvédő	IRUSECURE 2C	H31dB - M27dB - L19dB - SNR29dB	Poliészter / POM / ABS

KIT

Produto



Descrição

- Kit de capacete com mips com acessórios para uso em ambientes de trabalho florestal.

CARACTERÍSTICAS

Características gerais

Norma	EN 397 EN 166 EN 1731 EN 352-3
Cores	
Peso	1080g
Validade de prateleira	10 anos de uso + 2 anos de armazenamento

Componentes	Unidades	Tipo de produto	Componente	Medida	Material
	1	Capacete	OREKA MIPS	55-62cm	ABS
	1	Suporte	SAFE 2 FLEX	-	Borracha
	1	Tela	IRUSAFE MESH	55% de transmissão de luz	Nylon / PP
	1	Protetores auriculares	IRUSECURE 2C	H31dB - M27dB - L19dB - SNR29dB	Poliéster / POM / ABS

КОМПЛЕКТ

Продукт



Описание

- Комплект каска с микрофони с аксесоари за използване в горска работна среда.

ХАРАКТЕРИСТИКИ

Общи характеристики

Норма EN 397 | EN 166 | EN 1731 | EN 352-3

Цветовете



Тегло

1080g

Съхранение на рафта

10 години употреба + 2 години съхранение

Компоненти	Единици	Вид на продукта	Компонент	Мярка	Материал
	1	Каска	OREKA MIPS	55-62 см	ABS
	1	Подкрепа	SAFE 2 FLEX	-	Каучук
	1	Екран	IRUSAFE MESH	55% светлопропуск	Найлон / PP
	1	Слушалки за уши	IRUSECURE 2C	H31dB - M27dB - L19dB - SNR29dB	Полиестер / POM / ABS

KIT

Produkt




Popis

- Súprava prilby s mipsom s príslušenstvom na použitie v lesnom pracovnom prostredí.

CHARAKTERISTIKA

Všeobecná charakteristika

Norma	EN 397 EN 166 EN 1731 EN 352-3
Farby	
Hmotnosť	1080g
Životnosť	10 rokov používania + 2 roky skladovania

Komponenty	Jednotky	Typ výrobku	Komponent	Opatrenie	Materiál
	1	Prilba	OREKA MIPS	55-62 cm	ABS
	1	Podpora	SAFE 2 FLEX	-	Guma
	1	Obrazovka	IRUSAFE MESH	55 % priepustnosť svetla	Nylon / PP
	1	Chrániče sluchu	IRUSECURE 2C	H31dB - M27dB - L19dB - SNR29dB	Polyester / POM / ABS

KIT

Produkt




Beskrivning

- Hjälmskit med mips med tillbehör för användning i skogsarbetsmiljöer.

EGENSKAPER

Allmänna egenskaper

Norma	EN 397 EN 166 EN 1731 EN 352-3
Färger	
Vikt	1080g
Hållbarhetstid	10 års användning + 2 års förvaring

Komponenter	Enheter	Produkttyp	Komponent	Mått	Material
	1	Hjälm	OREKA MIPS	55-62 cm	ABS
	1	Stöd	SAFE 2 FLEX	-	Gummi
	1	Skärm	IRUSAFE MESH	55% ljusgenomsläpp	Nylon / PP
	1	Hörselkåpor	IRUSECURE 2C	H31dB - M27dB - L19dB - SNR29dB	Polyester / POM / ABS

RINKINYS


Produktas



Aprašymas

- Šalmo rinkinys su mipsais ir priedais, skirtas naudoti miškininkystės darbo aplinkoje.

CHARAKTERISTIKOS

Bendrosios savybės	Norma	EN 397 EN 166 EN 1731 EN 352-3
	Spalvos	
	Svoris	1080g
	Trumpas galiojimo laikas	10 metų naudojimo + 2 metai saugojimo

Komponentai	Vienetai	Produkto tipas	Komponentas	Priemonė	Medžiaga
	1	Šalmas	OREKA MIPS	55-62 cm	ABS
	1	Parama	SAFE 2 FLEX	-	Guma
	1	Ekranas	IRUSAFE MESH	55 % šviesos pralaidumas	Nailonas / PP
	1	Ausinės	IRUSECURE 2C	H31dB - M27dB - L19dB - SNR29dB	Poliesteris / POM / ABS

KIT

Produkt



Beskrivelse

- Hjelms sett med mips med tilbehør for bruk i skogsarbeidsmiljøer.

EGENSKAPER

Generelle egenskaper

Norma	EN 397 EN 166 EN 1731 EN 352-3
Farger	
Vekt	1080g
Holdbarhetstid	10 års bruk + 2 års lagring

Komponenter	Enheter	Produkttype	Komponent	Mål	Materiale
	1	Hjelm	OREKA MIPS	55-62 cm	ABS
	1	Støtte	SAFE 2 FLEX	-	Gummi
	1	Skjerm	IRUSAFE MESH	55 % lystransmisjon	Nylon / PP
	1	Øreklokker	IRUSECURE 2C	H31dB - M27dB - L19dB - SNR29dB	Polyester / POM / ABS

KIT

Produs



Descriere

- Kit cască cu mips cu accesorii pentru utilizare în medii de lucru forestiere.

CARACTERISTICI

Caracteristici
generale

Norma	EN 397 EN 166 EN 1731 EN 352-3
Culori	
Greutate	1080g
Durata de depozitare	10 ani de utilizare + 2 ani de depozitare

Componente	Unități	Tipul produsului	Componentă	Măsură	Material
	1	Cască	OREKA MIPS	55-62cm	ABS
	1	Sprijin	SAFE 2 FLEX	-	Cauciuc
	1	Ecran	IRUSAFE MESH	55% transmisie a luminii	Nylon / PP
	1	Antifoane	IRUSECURE 2C	H31dB - M27dB - L19dB - SNR29dB	Poliester / POM / ABS