

Veiligheidshelm met geïntegreerde bril

Voor optimale bescherming van het hoofd, dient de veiligheidshelm afgesteld te worden aan de omvang van het hoofd van de gebruiker. De bruikbaarheidsduur van de helm wordt bepaald door onder andere, kou, warmte, chemicaliën, zonlicht en verkeerd gebruik.



Eigenschappen

Comfort

De comfortabele textiel banden in de helm vormen zich naar de individuele vorm van het hoofd. Een regengoot langs de helm zorg ervoor dat water niet in de ogen terecht komt.

Korte voorklep

De korte voorklep zorgt ervoor dat de gebruiker een beter zicht heeft tijdens het werken op hoogte.

Passen en bijstellen

De helm kan op maat worden gemaakt door aan het wiel aan de achterzijde te draaien en door de Easyjust® slip ratel correct in te stellen.

Elektrische isolatie

De MK7 helm is nu beschikbaar met de EN 50365 Class 0 10KV standaard. Deze norm is van toepassing op elektrisch geïsoleerde helmen die gedragen worden in de buurt van installaties met niet meer dan 1000VAC of 1500Vdc.

Retractaspec™

De helm met integrale vizier zorgt ervoor dat de ogen beschermt worden. Beschermt tot EN166.1.F.

Optioneel: logo op de helm

Mogelijkheid om logo op de voorkant, zijkant en achterzijde te plaatsen.

Gebruikersinstructie

- plaats het helm op het hoofd en stel de juiste maat af met de riemen
- voor een adequate bescherming dient deze helm met de klep naar voren worden gedragen
- zorg ervoor de helm wordt aangepast aan de grootte van het hoofd van de gebruiker
- de helm kan na gebruik gereinigd worden met zeep en water en gedroogd worden met een zachte doek

Belangrijk voor het gebruik

Indien de helm is beschadigd, dan dient deze direct worden vervangen. Gelieve de instructies van de fabrikant te lezen voor het juist gebruik en onderhoud van de helm.

TECHNISCHE SPECIFICATIES

Type	Veiligheidshelm JSP MK7
Maat	53 t/m 64 cm
Kleur	Geel of wit
Ventilatie	Ja
Gewicht helm	390 gr
Materiaal helmschaal	Polyethyleen HPDE (High Density Polyethylene)
Binnenwerk	6 punts draagbanden
Goedkeuringen	Veiligheidshelm: EN 397 Veiligheidsbril: EN166.1.F.