



WAVE FULL BRIM TYPE 2

BAUHELME

Kopfschutz



Vorteile



Komfort

- Verstellbares Kopfband, niedrig oder hoch, für eine bessere Position und Passform und Komfort
- Regenrinne, damit das Wasser nicht in den Nacken läuft
- Vollständige Helmschale mit Schatten für Gesicht und Hals



Hygiene

- Auswechselbares Kopfband für bessere Hygiene
- Auswechselbarer Gurt für bessere Hygiene
- Abnehmbares, waschbares Stirnband für eine perfekte Hygienelösung

Anwendung

- **Öffentliche Arbeiten**
- **Gebäude**
- **Secondhand / Handwerker**
- **Schwerindustrie**
- **Leichtindustrie**
- **Instandhaltung**

Zertifikationen und normen

ANSI-ISEA Z89.1

TYP 2
KLASSE E



CSA Z94.1-15: CLASS E - TYPE 2



WAVE FULL BRIM TYPE 2

BAUHELME

Kopfschutz

Details - Normen

Technische Details

Produkttyp	Schutzhelm
Material der Schale(Kappe)	HDPE
Textilkappe	Polyester
Kopfabdeckung	53-63cm
Anpassung	Spannrolle
Belüftung	Nicht belüftet
Punkte der Halterung	4 Punkte
Visier des Helms	360°
Montageschlitz (für geräuschkämpfende Befestigung)	ja
Individuell gestaltbares Logo	Option, die auf Bestellung integriert wird
Kompatibles Produkt	Helmschalen
Gewicht	490 g
Lebensdauer ab dem ersten Gebrauch	60 Monate
Art der Verpackung	Beutel mit 12 Stück



Head protection

WAVE FULL BRIM TYPE 2

SAFETY HELMETS

Wave full brim type 2, tested on impact and penetration at extreme temperatures

Logistics information

Reference	Colour	Size	Designation	EAN13	Box code			Weight			
WCAWCR00SBL	Blue	-	WAVE FULL BRIM TYPE 2	776285640636	0	8	1	0.0 kg	0.0 cm	0.0 cm	0.0 cm
WCAWCR00HIV	Colourless	-	WAVE FULL BRIM TYPE 2	0	0	8	1	0.0 kg	0.0 cm	0.0 cm	0.0 cm
WCAWCR00NBL	Navy blue	-	WAVE FULL BRIM TYPE 2	776285640629	0	8	1	0.0 kg	0.0 cm	0.0 cm	0.0 cm
WCAWCR00ORG	Orange	-	WAVE FULL BRIM TYPE 2	0	0	8	1	0.0 kg	0.0 cm	0.0 cm	0.0 cm
WCAWCR00WHT	White	-	WAVE FULL BRIM TYPE 2	776285640605	0	8	1	0.0 kg	0.0 cm	0.0 cm	0.0 cm
WCAWCR00YEL	Yellow	-	WAVE FULL BRIM TYPE 2	776285640612	0	8	1	0.0 kg	0.0 cm	0.0 cm	0.0 cm



Multiple sales



Minimum sales



Box Width



Box Depth



Box Height