**Hełm ochronny budowlany ZIRCON 1**

* wykonany z polietylenu wysokiej gęstości (HDPE)
* zabezpieczony przed UV
* więźba z polietylenu niskiej gęstości (LDPE) z 8 punktami mocowania
* potnik z gąbki
* więźba z regulacją płynną: obwód głowy od 53 do 63 cm
* izolacja elektryczna aż do 1000 VAC lub 1500 VDC
* otwór standardowy do mocowania akcesoriów
* **zaczepy do mocowania paska podbródkowego 2 lub 4 punktowego**
* EN397:2012 + A1:2012 Przemysłowe hełmy ochronne
* EN50365:2002 Hełmy elektroizolacyjne do prac przy instalacjach niskiego napięcia

Parametry

EN 50365: **Hełmy elektroizolacyjne do prac przy instalacjach niskiego napię**

EN 397: **Przemysłowe hełmy ochronne**