

## ZIRCON 1



ELMETTI DA CANTIERE CHIUSURA A FIBBIA

Rif. ZIRCON1



### Caratteristiche prodotto

Elmetto da cantiere polipropilene (PP) o polietilene alta densità (HDPE), trattato anti-UV. Cuffia polietilene (LDPE), con 8 punti di fissaggio. Frontalino spugna. Chiusura a fibbia regolabile : girotesta da 53 a 63 cm. Elmetto dielettrico (isolamento fino a 1000 VAC o 1500 VCC). Foro standard per accessori. Punti di ancoraggio per sottogola a 2 o a 4 punti.

Elmetto : polipropilene (PP) o polietilene alta densità (HDPE).  
Bardature : LDPE. Frontalino: Schiuma di poliestere.

#### COLORE

Bianco, Blu, Grigio, Giallo, Arancio, Rosso, Verde

#### TAGLIA

Regolabile

### Utilizzi prodotto - Rischi



Elettrico



Urti

Certificazioni - Norme



REGOLAMENTO (UE) 2016/425

EN397:2012 + A1:2012 Elmetto di protezione per le industrie

-10°C +50°C: Uso: Temperatura di utilizzo standard - -10°C / +50°C

440VAC: Isolamento elettrico



EN50365:2002 Elmetti isolanti da utilizzare su impianti a bassa tensione

CLASSE 0: Elmetti elettricamente isolanti - Classe 0

Riferimenti

Riferimenti	Codice a barre	COLORE	TAGLIA		
ZIRC1BC	3295249124601	Bianco	Regolabile	40	-
ZIRC1BL	3295249124618	Blu	Regolabile	40	-
ZIRC1GR	3295249124663	Grigio	Regolabile	40	-
ZIRC1JA	3295249124625	Giallo	Regolabile	40	-
ZIRC1OR	3295249124632	Arancio	Regolabile	40	-
ZIRC1RO	3295249124649	Rosso	Regolabile	40	-
ZIRC1VE	3295249124656	Verde	Regolabile	40	-