

ANSI Z89.1-2014 | CE EN 397

Nuovo casco professionale ultra-resistente agli urti e alle sollecitazioni.

Certificazione ANSI Z89.1-2014 e CE [EN 397](#).

Interno confortevole e ben areato che garantisce una perfetta calzata; imbottitura removibile e lavabile.

Permette il montaggio di visiera e cuffie grazie all'innesto integrato nella calotta.

Dotato di 4 resistenti ferma lampada per il montaggio di lampade frontali.

Taglia UNI, peso contenuto in soli 385g!


Durata e Ispezioni



Attività di utilizzo

- PONTEGGI E TRABATTELLI
- TETTI E PIANI INCLINATI
- STRUTTURE METALLICHE
- LAVORI SU FUNE
- AMBIENTI CONFINATI
- SCALE PORTATILI E PIATTAFORME ELEVABILI
- IMBARCAZIONI A VELA
- ARBORICOLTURA

CODICI ARTICOLO

Articolo	Standards	Materiale	Colore	 (g)	Taglia	Circonferenza (cm)	Note
99720AA10KK	ANSI Z89.1-2014 EN 397:2012 + A1:2012 EAC	ABS	Blu	385	UNI	52/62	/
99720AO10KK	ANSI Z89.1-2014 EN 397:2012 + A1:2012 EAC	ABS	Arancione	385	UNI	52/62	/
99720AR10KK	ANSI Z89.1-2014 EN 397:2012 + A1:2012 EAC	ABS	Rosso	385	UNI	52/62	/
99720AW10KK	ANSI Z89.1-2014 EN 397:2012 + A1:2012 EAC	ABS	Bianco	385	UNI	52/62	/
99720AY10KK	ANSI Z89.1-2014 EN 397:2012 + A1:2012 EAC	ABS	Giallo	385	UNI	52/62	/