



CASQUE DE CHANTIER CASARTI

Casque de chantier fabriqué en polyéthylène haute densité (HDPE), conçu pour une protection contre les impacts de pierres, briques et autres objets de poids similaires, ainsi que pour les travaux de maçonnerie et de construction générale, et une protection contre les décharges électriques allant jusqu'à 1000V en courant alternatif (CA) ou 1500V en courant continu (CC).

Marque :	Climax
Reference :	CLCAS002
Catégorie EPI :	3
Types d'équipements casques :	EN397 : Casque de protection
Métier :	TP / BTP
Couleur :	Blanc,Rouge,Orange,Bleu,Vert,Jaune

Serrage glissière manuel pour un ajustement optimal et adapté à toutes tailles de tête. Basane frontale limitant la transpiration. Casque équipé d'une visière à l'avant et de 6 points de fixation pour attacher un harnais. Large gouttière périmétrique, idéale par temps de pluie. Harnais plastique à 6 points d'ancrage et réglable à deux hauteurs différentes, procurant une capacité d'absorption élevée en cas d'impact et une excellente tenue du casque sur la tête. Pour un bon maintien, ajoutez une jugulaire avec mentonnière, réf. CLJUG001 ou sans mentonnière, réf. CLJUG002, compatibles avec le casque CASARTI. Températures d'utilisation variables : -10 °C / + 50 °C. Poids : 322 g env. Taille : 54 à 61 cm. Conditionnement : 78 ou 1. Norme(s) : EN397:2012, EN50365 - Classe 0.

