

PENTA

- Casque : avec calotte en ABS Absorption des chocs après conditionnement en températures de -40°C et + 50°C, Protection contre les projections des métaux en fusion, (MM), les déformations latérales, (LD) et les chocs électriques (Classe 0), pour tension d'utilisation de 1000V (AC) ou 1500V (DC) selon EN 50365, et testé jusqu'à 20 000V AC (Classe E) selon ANSI Z89.1, Coiffe textile 4 points, avec réglage du serre-tête par crémaillère : 53-63 cm, Jugulaire 4 points, avec système d'attache ou dégrafage rapide - Ecran : en polycarbonate, épaisseur mini 1,4 mm Protection contre les UV (2C 1,2), les impacts de moyenne énergie (B), les gouttelettes et les projections liquides (3), l'arc électrique de court circuit (8) et les particules de métal fondu (9) Résistance à la formation de buée à l'intérieur (N) et de la surface à la rayure à l'extérieur (K) Classe optique 1, Date d'obsolescence : 5 ans.AC5

Caractéristiques

coloris

blanc

Référence

10547993 CASQUE BLANC HAUTE TENSION

Prix HT

-