



COVERGUARD

EN 397:2012 +A1:2012.

Coiffe en ABS, harnais en polyéthylène 6 points avec 6 bandeaux textile, réglage par crémaillère de 52 à 63cm, aérations latérales, visière courte, lunettes de sécurité intégrées avec traitement anti-rayure et anti-buée, fentes latérales, basane en textile 3D, jugulaire 4 points fournie avec le casque.

Grande résistance (déformation latérale (LD), projection de métal en fusion (MM), faible températures -30°C).

Classe 0 : isolation électrique pour des installations à faible voltage jusqu'à 1000V a.c et 1500V d.c CONFORT : Lunettes de protection intégrées.

Bon équilibre et sensation de légèreté (450g).

Réglage facile par crémaillère.

Préservation du champ de vision grâce à la visière courte.

Basane en textile 3D textile.

Compatible avec le porte badge (6POBA) et les coquilles (6MX3000NSI).

Caractéristiques

| | |
|---------|-------|
| coloris | blanc |
|---------|-------|

| Référence | | Prix HT |
|-----------|---|---------|
| 10551238 | CASQUE DE SECURITE PHOENIX WIND ABS BLANC | - |