

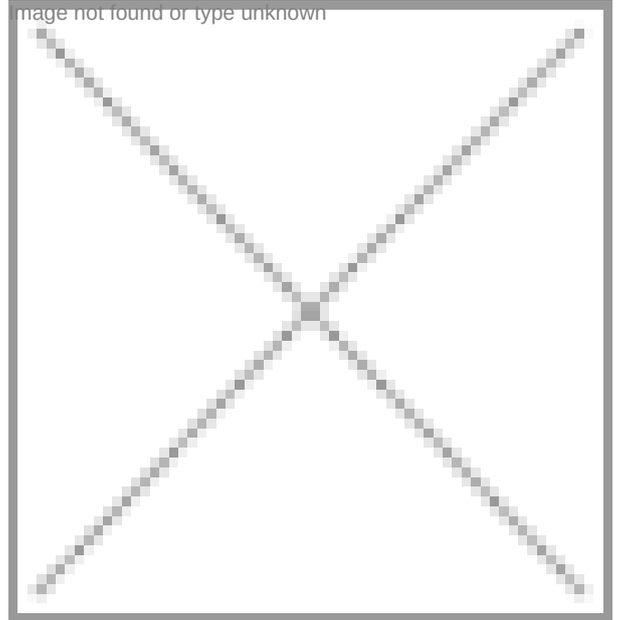
Kask

[Accueil](#) / [BBI](#) / [Produits](#) / [Protection de la tête](#)

Casque Quantum et Quantum Cabrio

Quantum est la première gamme de casques de la marque italienne Kask conçue pour le domaine de la lutte contre les incendies de forêt et le sauvetage technique, pour des intervenants qui entreprennent des activités à haut risque avec une utilisation opérationnelle prolongée.

Elle comporte deux séries dont la première est le Quantum fermé qui peut être normé EN 16471 pour protéger de la chaleur, les flammes et les braises incandescentes lors des feux de forêts et de végétation ou EN 16473 pour protéger des flammes et des dangers électriques et chimiques lors des sauvetages techniques. La seconde est le Quantum Cabrio ventilé disponible en EN 16471, en EN 16473 et également en EN 12492 pour l'alpinisme, l'escalade et les travaux en hauteur.



Tous ces casques possèdent une solide coque externe en polycarbonate et polyester PBT et une coque interne facilement déclipable en polystyrène haute densité et polystyrène thermoformé pour absorber les chocs. Ils intègrent le réglage Click-in d'ajustement du casque sur le crâne et une jugulaire en fibre acrylique résistante au feu avec système d'attachement et de déverrouillage rapide utilisable même les mains gantées.

Deux visières pour les yeux ou la face ainsi qu'une protection de la nuque contre le feu sont associées à ces différents casques Quantum.