



Casque homologué Métal en fusion

🕒 Départ usine sous 1 sem.

Le casque pour travaux chauds et sidérurgistes est résistant aux fortes températures et aux projections de métal en fusion permettant d'accroître la sécurité du porteur.

La calotte de ce casque de chantier est équipée d'une gouttière et de deux encoches latérales de 30mm conçues pour y attacher des accessoires et se déforme en cas de chocs afin de protéger au maximum la tête du travailleur.

Ce casque de protection 6 points est disponible, soit avec une crémaillère soit sans crémaillère, en fonction des besoins du travailleur (voir tableau des références ci-dessous).

Caractéristiques techniques : Casque homologué Métal en fusion

Modèle	PT0896.01	PT0896.05	PT0896.06	PT0896.02	PT0896.07
Type	Sans crémaillère	Sans crémaillère	Sans crémaillère	Avec crémaillère	Avec crémaillère
Matériau	PC	PC	PC	PC	PC
Coloris	Blanc	Jaune	Rouge	Blanc	Jaune
Nbre points	4	4	4	4	4
Résistance thermique (°C)					
Résistance froid (°C)					(-30)
Isolement élect. (VA)					440
Normes	EN397	EN397	EN397	EN397	EN397
Ventilation	Non	Non	Non	Non	Non
Poids (kg)	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00

Modèle	PT0896.08	PT0896.03	PT0896.09	PT0896.10	PT0896.04
Type	Avec crémaillère	Sans crémaillère	Sans crémaillère	Sans crémaillère	Avec crémaillère
Matériau	PC	PC	PC	PC	PC
Coloris	Rouge	Blanc	Jaune	Rouge	Blanc
Nbre points	4	6	6	6	6
Résistance thermique (°C)		+150	+150	+150	+150
Résistance froid (°C)	(-30)	(-30)	(-30)	(-30)	(-30)
Isolement élect. (VA)	440	440	440	440	440
Normes	EN397	EN397	EN397	EN397	EN397
Ventilation	Non	Non	Non	Non	Non
Poids (kg)	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00

Modèle	PT0896.11	PT0896.12			
Type	Avec crémaillère	Avec crémaillère			
Matériau	PC	PC			
Coloris	Jaune	Rouge			
Nbre points	6	6			
Résistance thermique (°C)	+150	+150			
Résistance froid (°C)	(-30)	(-30)			
Isolement élect. (VA)	440	440			
Normes	EN397	EN397			
Ventilation	Non	Non			
Poids (kg)	0.00	0.00			