

I PROTECTOR

EAC CE

CASQUE POUR TRAVAUX EN HAUTEUR, CHANTIERS
OU ZONES INDUSTRIELLES

- Tour de tête réglable, également en portant des gants
- Crochets de positionnement pour le montage d'une lampe frontale
- Calotte pré-percée pour l'installation d'une visière et d'un casque anti-bruit avec les accessoires spécifiques



COMPOSANTS



CODES ET CARACTÉRISTIQUES

CODE	norme	description	matériaux	poids [g]	couleur	taille	pcs.
PRO	CE - EN 397	PROTECTOR blanc	ABS	385	○	UNI 52 - 64 cm	1
PRONEC	CE - EN 397	PROTECTOR avec protège-nuque	ABS	385	○	UNI 52 - 64 cm	1
PROORA	CE - EN 397	PROTECTOR orange	ABS	385	○	UNI 52 - 64 cm	1
PRORED	CE - EN 397	PROTECTOR rouge	ABS	385	○	UNI 52 - 64 cm	1
PROYEL	CE - EN 397	PROTECTOR jaune	ABS	385	○	UNI 52 - 64 cm	1
PROYELHV	CE - EN 397	PROTECTOR haute visibilité	ABS	385	○	UNI 52 - 64 cm	1
PROBLA	CE - EN 397	PROTECTOR noir	ABS	385	○	UNI 52 - 64 cm	1
PROBLASOFT	CE - EN 397	PROTECTOR noir caoutchouc	ABS	390	○	UNI 52 - 64 cm	1

PRODUITS COMPLÉMENTAIRES

CODE	norme	description	matériaux	poids [g]	couleur	pcs.		
VISTRA	CE - EN 166	visière transparente	polycarbonate	80	○	1		
1 VISDAR	CE - EN 166	visière fumé	polycarbonate	80	○	1		
VISTRALON	CE - EN 166	visière longue pour casque	polycarbonate	125	○	1		
VISTRE	CE - EN 1731	visière filet pour casque	nylon	70	○	1		
2 EAR26	CE - EN 352-3	set coquilles anti-bruit - 26 dB	-	185	○	1		
EAR30	CE - EN 352-3	set coquilles anti-bruit - 30 dB	-	216	○	1		
EAR32	CE - EN 352-3	set coquilles anti-bruit - 32 dB	-	245	○	1		
3 EARADA	-	adaptateur coquilles pour PROTECTOR	-	-	-	1		
GEARPRO	-	tour de tête de recharge	-	16	○	1		
PADPRO	-	rembourrage de recharge	-	26	○	1		
NEC		protège-nuque	-	-	-	1		
CODE	description		sortie	profondeur du faisceau lumineux	poids	couleur	durée de la batterie	pcs.
			[lumen]	[m]	[g]			
LIGHT	lampe compacte avec 7 modes d'utilisation	122	120	56	○	180	1	
LIGHTSOS	lampe ultra compacte avec 4 modes d'utilisation	25	25	24	○	96	1	