



Casque de chantier à rebord intégral en fibre de carbone de Klein, Spartan



Les casques de chantier en fibre de carbone de la série K12 de Klein Tools sont fabriqués avec plusieurs couches de fibres de carbone entrelacées, pour une résistance et un poids optimaux. Ils sont dotés de grandes fentes d'aération réglables que l'on ne trouve pas sur les autres casques en fibre de carbone et qui permettent de rester au frais par temps chauds. La coiffe à 6 points équilibrée munie d'un bandeau antisudation et d'un coussinet supérieur rembourrés, lavables et amovibles est conçue pour un ajustement sûr et un confort à long terme. Certains casques de la série K12 de Klein Tools sont équipés de fixation pour accessoires à l'avant et à l'arrière pour installer des lampes frontales, des ventilateurs et d'autres accessoires Klein sans utiliser de sangle.

Spécifications

Style de casque:	Rebord intégral	Type:	Casque de chantier
Application:	Construction générale	Caractéristiques spéciales:	Fentes d'aération réglables
Normes:	Conformité aux normes ANSI/ISEA Z89.1-2014 (R2019) et CSA Z94.1-15 (R2020) pour les casques de type I	Ventilation:	Oui
Coiffe:	6 points	Ajustement de la coiffe:	Mécanisme à cliquet réglable à une main et coussin cervical pivotant
Doublure de casque:	Polyester	Fentes pour accessoire:	Fixations avant/arrière; fentes latérales universelles
Matériaux du casque:	Fibre de carbone composite	Couleur du casque:	Spartan
Taille de casque:	6,5 à 8	Inclusions:	Casque de chantier, manuel d'utilisation
Matériau:	Fibre de carbone composite	Longueur totale:	32,3 cm (12,7 po)
Hauteur totale:	14,7 cm (5,8 po)	Largeur totale:	27,7 cm (10,9 po)
Poids:	0,5 kg (1,1 lb)		