



A KLEIN TOOLS COMPANY
WWW.ERGODYNE.COM



FR COOLING HARD HAT PAD + NECK SHADE

SHADES AND COOLS NECK FOR RELIEF FROM SUN AND HEAT



FLAME RESISTANT

RATED FOR PROTECTION AGAINST ARC FLASH



EVAPORATIVE COOLING TECHNOLOGY

SOAK IN WATER FOR 2-5 MINUTES TO ACTIVATE



EASILY INSTALLS ON MOST HARD HATS

2 HOOK & LOOP STRAPS SECURELY ATTACH TO SUSPENSION



LONG NECK SHADE

COMPLETELY COVERS BACK OF NECK



Pour plus d'informations et des images en taille réelle, visitez

<https://www.ergodyne.com/chillits-6717fr-evaporative-cooling-hard-hat-pad-neck-shade.html>

Chill-Its 6717FR Coussin de protection pour casque de sécurité et protège-nuque à refroidissement par évaporation FR

CARACTÉRISTIQUES

- **IGNIFUGE** – Le tissu en mélange de coton modacrylique FR répond aux exigences de performance de la spécification ASTM F1506 ; classé CAT 1 selon la norme NFPA 70E, classé Arc : ATPV de 7,1 cal/cm²
- **SOULAGEMENT DE REFROIDISSEMENT INSTANTANÉ** - La technologie de refroidissement polymère s'active rapidement pour un soulagement de la chaleur jusqu'à quatre heures
- **PROTECTION SOLAIRE** – Cache-cou pour une protection contre les rayons UV nocifs
- **S'ADAPTE À LA PLUPART DES CASQUES DE PROTECTION ET DES CASQUES DE SÉCURITÉ** - Les sangles auto-agrippantes se fixent solidement à la suspension

CARACTÉRISTIQUES

TYPE DE PIÈCE JOINTE	SANGLES AUTO-AGRIPPANTES
CONSTRUCTION	SANGLES DE FIXATION AMOVIBLES POUR CASQUE DE SÉCURITÉ
HEURES DE REFROIDISSEMENT	JUSQU'À 4 HEURES
TYPE DE REFROIDISSEMENT	REFROIDISSEMENT PAR ÉVAPORATION HUMIDE, PROTECTION SOLAIRE
MATÉRIELS	COTON
CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT	ABSORBANT, COMPATIBLE AVEC LES CASQUES DE SÉCURITÉ, LÉGER
TYPE DE PRODUIT	REVÊTEMENT DE REFROIDISSEMENT
PROTECTION	RÉSISTANT AUX FLAMMES, AUTO-EXTINGUIBLE, PROTECTION UV/SOLEIL, PROTECTION CONTRE LES TEMPÉRATURES ÉLEVÉES
RISQUE/BLESSURE	ARC ÉLECTRIQUE, STRESS THERMIQUE, COUP DE SOLEIL
NORMES/CONFORMITÉ	ASTM F1506, CAT 1
TECHNOLOGIE	POLYMÈRES ACRYLIQUES

MULTIPLES D'ORDRES

COMMANDE EN MULTIPLES DE : 6

ARTICLES

ARTICLE #	COULEUR
12657	BLEU