

FICHE TECHNIQUE

Protection de la tête



KOSTO
BUILT STRONG • BÂTI SOLIDE

Tuque style “Beanie” ignifuge et contre les arcs électriques

THKF32

THKF62

Description

Cette tuque de style Beanie ignifuge et contre les arcs électriques vous protégera du vent et du froid. Fabriqué d'une double couche de tricot Kermel et Viscose ignifuge, il offre une bonne respirabilité et une sécurité accrue tout en étant conforme aux normes en matière de protection électrique

Certifications

- Ce vêtement satisfait aux exigences minimales des spécifications de performance **ASTM F1506 / F1959 / NFPA 70E**
- Protection contre les arcs électriques (**HRC3**), **ATPV 33cal/cm2**

Matériel

- Fait de tricot 49.5% Kermel
- 49.5% Viscose ignifuge
- 1% antistatique

Taille

Universelle

Tuque
ignifuge et contre
les arcs électriques

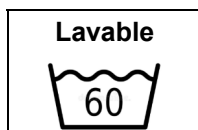


Extensible

Protègent la tête contre
le vent et les
températures froides



Double couche



PROTECTION • ROBUSTESSE • QUALITÉ

WWW.SPI.COM

MAJ: 07-23

FICHE TECHNIQUE

Protection de la tête



KOSTO
BUILT STRONG • BÂTI SOLIDE

Produits associés

Tuque acrylique marine
THK001
Non ignifuge



Tuque ignifuge (beanie)
THKF30/THKF60
Contre les arcs électriques



Tuque acrylique noir
THT001
Non ignifuge



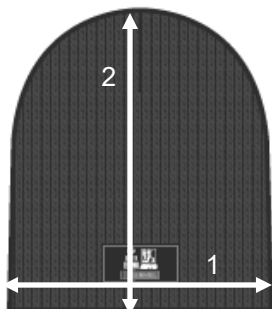
Instructions de lavage et utilisation

Instruction de lavage:

Lavage à la machine à l'eau 60 C/140 F.
Séchage à la machine à basse température.
Nettoyage à sec, solvant pétrolier seulement.
Repasser à basse température 110 C / 230 F.
Ne pas blanchir.
Ne pas utiliser d'assouplissant textile

Utiliser dans les environnements de travail froids sur ou sous les casques de sécurité.

Tableau des tailles



Taille Kosto *			universelle
1	Largeur	cm	15.24
		po / in	6.6
2	Longueur	cm	24
		po / in	9.5