



3M
Thinsulate™
INSULATION

ICELAND // S3 SRC - WRU - CI

Code 90027

Embout composite - Lame textile anti-perforation

EN ISO 20345:2011



CARACTERISTIQUES //

TIGE :

Cuir grainé

DOUBLURE :

Textile nid d'abeille THINSULATE™

PREMIERE DE PROPLETE :

Amovible et anatomique

SEMELLE EXTERIEURE :

Injectée. Double densité PU/PU

EMBOUT :

Embout composite

POINTURE :

du 39 au 48



Convient aux Soudeurs

100% METAL FREE.

Cuir grainé **hydrofuge et oléofuge.**

Bande **rétro-réfléchissante.**

Intérieur **THINSULATE™ régulateur de température.**

Semelle **injectée double densité.**

HAUTEUR DE LA BOTTE : 27cm

POIDS : Pointure 42 = 756g la botte

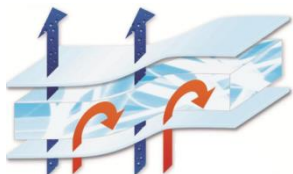


Botte ICELAND - Code 90027 // S3 SRC - WRU - CI



Doublure textile ^{3M} Thinsulate™ INSULATION

Le Thinsulate™ est l'une des meilleures isolations thermiques pour les chaussures. Elle emmagasine un maximum de chaleur sur une surface réduite. Elle garantit une légèreté et liberté de mouvement même par temps froid, tout en étant maintenu au chaud !



Tige matelassée au niveau du tibia

Cuir grainé déperlant

Embout composite
Ne conduit pas le froid

Bande réfléchissante

Renfort PU
A l'avant du pied

Semelle anti-torsion
et anti-dérapante



Convient aux
Soudeurs