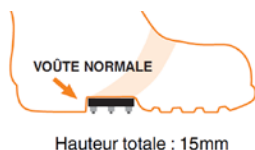


### CARACTÉRISTIQUES COMMUNES

- Qualité industrielle, pour les travaux les plus rudes
- Taille unique, adaptée à toutes les pointures et à de nombreux styles de chaussure
- Vous pouvez faire pivoter les crampons à glace des séries K1 sur le dessus de la chaussure; inutile de vous déchausser pour évoluer à l'intérieur, grimper ou conduire.
- Courroies réglables haute visibilité, oranges ou noires (série K1 originale de semelle intercalaire) ou rouges/jaunes (série K1 INTRINSIC de semelle intercalaire)
- Pointes efficaces et robustes pour percer la glace
- Emballage dans un sac en polyester, idéal pour les distributeurs automatiques sur site et pour une répartition efficace entre toute l'équipe
- Les crampons à glace de semelle intercalaire de série K1 comportent une pièce réfléchissante : pour travailler en toute sécurité, votre équipe mérite un produit innovant, de conception brevetée et éprouvée, occupant le premier plan sur le marché

### PROFIL ORIGINAL

Les crampons à glace de la série K1MID comportent des pointes robustes en carbure de tungstène et sont le plus souvent utilisés avec des chaussures de travail classiques à talon marqué.



#### Haute visibilité :

N° prod. **V9770150**  
N° mod. **K1MID**

#### Courroie noire :

N° prod. **V9770470**  
N° mod. **K1MID-BLK**

#### Intrinsic:

N° prod. **V8770160**  
N° mod. **K1MID-INT**



option haute visibilité

### PROFIL BAS

Conçu pour les chaussures dont la semelle comporte une voûte peu profonde, comme c'est souvent le cas pour les chaussures de randonnée ou les bottines militaires. Avec une plateforme en caoutchouc plus étroite et des pointes plus courtes.



#### Haute visibilité :

N° prod. **V9770250**  
N° mod. **K1MID-LP**

#### Courroie noire :

N° prod. **V9770570**  
N° mod. **K1MID-LP-BLK**

#### Intrinsic:

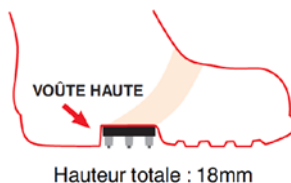
N° prod. **V8770260**  
N° mod. **K1MID-INT-LP**



option à courroie noire

### PROFIL HAUT

C'est un produit spécialisé conçu pour les bottes de protection avec un dessin de semelle très profond et un talon accentué, telles que les bottes de monteur de lignes ou de bûcheron, utilisées dans l'industrie forestière, le secteur de l'électricité et des services publics, le secteur pétrolier et gazier, l'industrie des pipelines et dans d'autres environnements où le sol est gelé en profondeur.



#### Haute visibilité :

N° prod. **V9770350**  
N° mod. **K1MID-HP**

#### Courroie noire :

N° prod. **V9770770**  
N° mod. **K1MID-HP-BLK**

#### Intrinsic:

N° prod. **V8770360**  
N° mod. **K1MID-INT-HP**



option intrinsic

### MINCES

Le premier (et le seul) système de semelle intercalaire des chaussures plates sur le marché. Conçu pour s'adapter aussi bien aux chaussures de sport et qu'aux chaussures de protection. Que vous entriez ou sortiez d'un entrepôt, que vous effectuiez des visites à domicile ou que vous marchiez depuis le parc de stationnement jusqu'à votre bureau, le K1 Slim est pratique, ingénieux et sûr.



#### Haute visibilité :

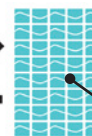
N° prod. **V9770650**  
N° mod. **K1MID-SLM**

#### Courroie noire :

N° prod. **V9770870**  
N° mod. **K1MID-SLM-BK**

Passez facilement :  
des crampons de carbure  
de tungstène éprouvés  
à une traction intérieure  
antidérapante fiable

K1 crampons de  
carbure de tungstène



une traction  
intérieure antidérapante