



**MINISTÈRE
DES ARMÉES
ET DES ANCIENS
COMBATTANTS**

*Liberté
Égalité
Fraternité*



Centre interarmées du soutien
« Équipements commissariat »

**FICHE PRODUIT
INTERARMÉES
HABILLEMENT**

**FPIH SCA
8465-0103**

**PITON ROCHER
NORMAL LONG**

Janvier 2025
V3

UTILISATION : personnel des troupes de montagne
Annule et remplace tout document antérieur

PRESENTATION GÉNÉRALE

Le piton rocher normal long est utilisé pour les fissures fines et étroites en calcaire et sur les roches fragiles. Il comporte les caractéristiques suivantes :

- acier ;
- longueur de la lame : 90 à 110 mm ;
- certification CE de type ;
- conforme à la norme NF EN 569.

SOMMAIRE

Articles	Feuillets
PRESENTATION GENERALE	1
DONNEES LOGISTIQUES	2
MARQUAGE – TRACABILITE - CONDITIONNEMENT	3
SUIVI DES MODIFICATIONS	4
VALIDATION	5

DONNEES LOGISTIQUES

RAG : 1005330

RAD : 8465SH0016972

DESIGNATION COURTE ET LONGUE : Piton rocher normal long

TAILLE : TU

NNO : 8465 14 559 7506

RA : 4990

MARQUAGE – TRACABILITE - CONDITIONNEMENT

MARQUAGE :

Une notice d'utilisation doit être livrée avec chaque piton, elle doit comporter :

- le nom et l'adresse du fabricant ;
- le numéro de la norme NF EN 569 ;
- la signification de tout marquage présent sur le produit ;
- une mention indiquant la force de rupture du piton avec le temps ;
- l'utilisation du produit ;
- la manière dont d'autres composants à utiliser avec le système doivent être choisis ;
- la manière dont la maintenance ou la révision du produit doivent être assurées ;
- la durabilité du produit ;
- les effets des réactifs chimiques et de la température sur le produit.

Le piton doit porter, au niveau de la tête, un marquage clair, indélébile fournissant au minimum les informations suivantes :

- le nom du fabricant ;
- la longueur du piton en cm ;
- le marquage CE de type.

TRAÇABILITE :

La traçabilité de l'article est assurée par une étiquette code à barres sur chaque emballage individuel, de codage EAN 128. L'étiquette doit indiquer la RAD (alphanumérique) correspondante. La lecture du code à barres doit faire apparaître la RAD (Cf NTIH-SCA 0000-0002).

CONDITIONNEMENT :

Selon les critères de la notice technique interarmées habillement SCA 0000-0002 « Conditionnement, emballage, palettisation et modalités de mise à disposition des articles lors des réceptions ».

Les pitons sont conditionnés par 10 ou 12 unités.

SUIVI DES MODIFICATIONS

Version	Date	Objet de la modification (description, référence de demande de modification)
0	/	Création FPIH
1	/	/
2	03/2021	/
3	01/2025	<ul style="list-style-type: none"> - Changement de trame ; - Ajout tableaux suivi des modifications ; - Modification NNO ; - Changement longueur de la lame de 110 mm au lieu de 100 mm.

VALIDATION

Grade, nom, prénom	Fonction	Date	Signature
COMMISSAIRE GENERAL DE 2^{ème} CLASSE RENAUD DUTT	Directeur du CIEC	20/01/2025	

