



Document clinique  
Spring 2020

# SCARPA



SCARPA est une **entreprise familiale fondée en 1938**. La mission initiale de SCARPA est de rassembler les meilleurs cordonniers de la région dans le but de produire les meilleures chaussures.



En 1956, Luigi Parisotto et trois de ses frères, avec l'aide de leur famille, réunissent suffisamment d'argent pour faire une offre sur SCARPA. L'entreprise s'est **rapidement développée sous leur direction**. Aujourd'hui l'entreprise est dirigée par la nouvelle génération.



Le siège social et les installations de fabrication de chaussure de performance sont **situés dans la région du nord de l'Italie**, là où tout a commencé en 1938, dans les collines des Dolomites de la région d'Asolo. En 2005, SCARPA ouvre son siège social nord-américain à Boulder, Colorado.



asmsports.ca | 450.781.3991

# SCARPA



La majorité des produits **sont fabriqués dans l'usine italienne**. Elle produit les meilleures chaussures d'alpinisme, de trekking, de randonnée, de course alpine, d'escalade et bottes de ski.



Les bureaux et le centre de distribution de SCARPA North America (NA) sont alimentés par **l'énergie éolienne** via le programme 100% Windsource de Green-e Energy. Le siège de SCARPA à Asolo, en Italie, produit 60% de son énergie grâce à **l'énergie solaire sur le toit et la chaleur des processus de production est redirigée** pour aider à chauffer le bâtiment lui-même.



En plus de 80 ans d'histoire, SCARPA **n'a jamais mis à pied un employé** ou ni fait la grève. Nous participons et **encourageons les efforts de bénévolat** des employés auprès des parcs locaux et des organisations à but non lucratif (plus de 200 heures par an).



asmports.ca | 450.781.3991

## Les catégories de produits



Ski



Escalade



Alpinisme



Randonnée



Course alpine



Lifestyle



asmsports.ca | 450.781.3991

# L'escalade



## Les matériaux



Le caoutchouc **Vision** de SCARPA est conçu pour offrir un équilibre entre la performance et le support qu'exigent les pieds d'un **nouveau grimpeur**. **Collant, durable et fiable** pour une gamme d'utilisations intérieures et extérieures.

**S-72**  
RUBBER

Exclusif à SCARPA, le caoutchouc **S-72** est le résultat de notre étroite collaboration avec Davos, un fabricant italien de caoutchouc haut de gamme. Le S-72 a été formulé avec un duromètre inférieur pour offrir une **surface de contact accru** et une **adhérence ultime** tout en conservant une grande durabilité.



**Vibram® XS Grip 2** offre une adhérence et une fermeté idéale pour du "edging" modérées, tout en maintenant des **performances constantes à toutes les températures**.

**Vibram® XS Edge** offre une excellente adhérence en plus d'une **fermeté améliorée** pour les mouvements de "edging" les plus difficiles.



asmsports.ca | 450.781.3991

**M70**  
RUBBER

**M50**  
RUBBER

**M50** est notre composé de **caoutchouc le plus souple** offrant les meilleurs niveaux d'adaptabilité aux courbes naturelles du pied et des orteils.

Le **M70** offre un bon niveau d'adaptabilité et de **confinement**. Les deux sont idéal pour une **utilisation sur la pointe des pieds et un positionnement autour de la tige de la chaussure**.



**Eco cuir** est un cuir produit avec une **consommation d'eau considérablement réduite** et par des **énergies renouvelables** ; utilisé dans certaines chaussures d'escalade.



Le matériel **Microsuède Céramique** est une microfibre synthétique avec des **particules de céramique**. C'est un matériau plus fin qui **résiste énormément à l'abrasion**.



asmsports.ca | 450.781.3991

## Les technologies



Le **PAF** est un système de talon innovant qui permet à la fois de **répartir la force de la tension du talon** et d'**augmenter l'ajustement du talon**. Le caoutchouc de tension agressif est interrompu derrière le talon pour **réduire la pression sur le tendon d'achille** puis connecté avec du caoutchouc plus souple. Il permet une adaptation complète à la forme du talon.



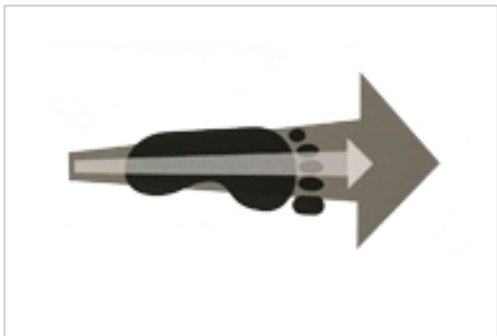
Les systèmes **Active Randing** utilisent des bandes en caoutchouc qui s'enroulent autour de la chaussure dans différentes configurations pour **soutenir les pieds des grimpeurs**. Elles sont tendues de manière à **s'engager et à se désengager pour soutenir le pied**, en **stockant** et en **relâchant l'énergie**. Systèmes de tension : IPR, X, DTS, V, PCB, TRI, BI, IPC et Passive Randing.



**D2** est une **fusion de deux composés** de caoutchouc. M50 et M70, **en évitant les chevauchements**. Il combine l'adaptabilité du M50 avec le confinement et la précision du M70. La combinaison est parfaite pour une utilisation sur les bandes des orteils et au-dessus des orteils.

## Les empreintes

Ce continuum représente la façon dont les différentes formes de chaussons concentrent le poids du grimpeur le long du pied et sur les orteils.



Asymétrie légère



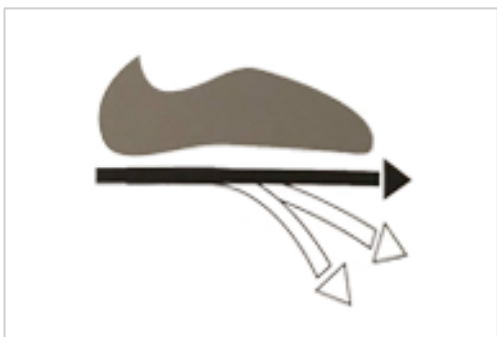
Asymétrie modérée



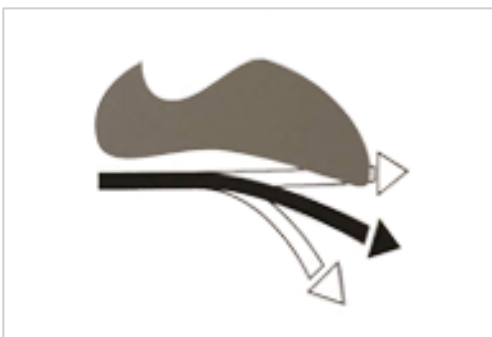
Asymétrie accentuée

## Les profils

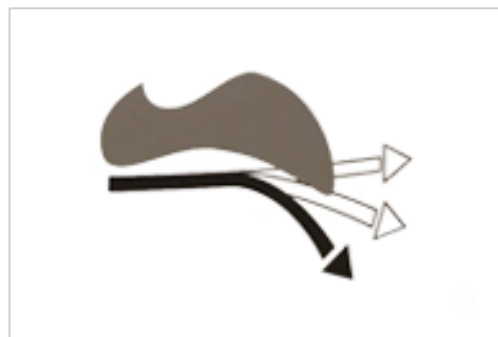
Différents types d'escalade peuvent bénéficier d'une gamme de profils talon-orteil.



Plat



Agressivité modérée



Très agressif



## Les nouveautés et mises à jour



### Booster

Idéal pour les grimpeurs en gym ou à l'extérieur qui veulent un soutien et une sensibilité accru. Sa forme asymétrique modérée est la même que l'ancien Booster S. Les matériaux et les technologies sont complètement différents : Microfibre de céramique, PAF heel, XS Grip 2 de 3.5mm.



### Veloce

Spécialement conçu pour la grimpe intérieure, il est confortable et performant pour de longues périodes d'entraînement. Sa forme légèrement asymétrique et le boîtier d'orteil plus large accentue le confort. Conçu entièrement de matériaux synthétiques, cette chaussure est lavable à la machine.



### Vapor

Idéal pour les grimpeurs en gym ou à l'extérieur qui veulent de la précision sur les petites prises et les fissures techniques. Sa forme légèrement asymétrique et étroite est similaire à l'ancien modèle. Cependant, la rigidité et la cambrure à la pointe sont accrues.



### Origin

Idéal pour le grimpeur de gym et d'extérieur qui sont à leur début et veulent un chausson durable et confortable. Le PAF heel a été ajouté au nouveau modèle. La pointe est légèrement plus large et les couleurs ont changées.

## Les contextes d'utilisation

### Performance spécialisée

Chaussons avec une agressivité et asymétrie prononcées. Pensés pour les grimpeurs qui sont prêts à compromettre leur confort pour une performance accrue pour leurs objectifs ambitieux.



#### Chimera

Une parfaite combinaison entre l'asymétrie du Mago et la sensibilité du Drago. Idéal pour les voies intérieures. Semelle en XS Grip2 pour un plus grande adhérence.



#### Drago

Super adhérent sur les volumes et super sensibilité pour les problèmes les plus complexes. Semelle en XS Grip2 pour un plus grande adhérence.



#### Furia S

Équivalent au Drago, mais système d'attache différent et plus de sensibilité au niveau du talon. Semelle en XS Grip2 pour un plus grande adhérence.



#### Furia Air

Chausson le plus sensible pour la compétition intérieure. Semelle en XS Grip2 pour une plus grande adhérence.



#### Mago

Chausson rigide prévu pour le «edging» et les gratons. Semelle en XS Grip2 pour un plus grande adhérence.



#### Boostic

Chausson ultra rigide prévu pour le « edging », les gratons et les arêtes coupantes. Semelle en XS Edge pour plus de durabilité et de support.



### **Booster**

Chausson souple et sensible qui offre un grand support. Microfibre céramique pour plus de durabilité contre l'abrasion. Semelle en XS Grip2 pour un plus grande adhérence.

### **Performance**

Chaussons avec une agressivité et une asymétrie modérées. Pensés pour les grimpeurs qui recherchent de la performance, confort et soutien lors de projets techniques.



### **Instinct**

Chausson super versatile pour la voie et le bloc. Moins d'agressivité que le modèle à velcro et légèrement plus de soutien. Semelle en XS Edge pour plus de durabilité.



### **Instinct SR**

Parfait pour un « coup de pied fort » l'Instinct SR est un modèle de type slip on. Semelle en XS Grip 2 pour plus d'adhérence en gym et pour les grimpeurs plus légers.



### **Instinct VS**

Chausson très versatile pour les voies et bloc que ce soit extérieur ou intérieur. Semelle XS Edge pour plus de durabilité et de soutien.



### **Instinct VS WMN**

Chausson super polyvalent avec semelle XS grip 2 pour un grimpeur plus léger. Moule pour pied féminin avec moins de volume et coupe basse.



### **Instinct VSR**

Chausson super polyvalent avec semelle en XS grip2 pour plus d'adhérence en gym ou un grimpeur plus léger. Même moule que l'Instinct VS unisexe.



### **Vapor**

Chausson très rigide pour la voie extérieure et intérieure, parfait pour les gratons et les fissures techniques. Semelle pleine en XS Edge pour plus de support et durabilité.



### **Vapor WMN**

Chausson très rigide pour la voie parfait pour les gratons et les fissures techniques. Semelle pleine en XS Edge pour plus de support et durabilité. Moule pour pied féminin avec moins de volume et coupe basse.



### **Vapor V**

Chausson versatile que ce soit en voie ou en bloc, intérieur ou extérieur. Semelle en XS Edge pour un grand support et une bonne durabilité.



### **Vapor V WMN**

Chausson versatile que ce soit en voie ou en bloc, intérieur ou extérieur. Semelle en XS Grip2 pour un grimpeur plus léger et une bonne adhérence. Moule pour pied féminin avec moins de volume et coupe basse.



asmports.ca | 450.781.3991

## Performance pour toute la journée

Chaussons avec peu de cambrure et d'asymétrie. Pensés pour les grimpeurs qui recherchent confort, soutien et durabilité lors de leur session de grimpe.



### Maestro Mid Eco

Chausson d'escalade traditionnel parfait pour les fissures et les arrêtes coupantes. Très grand support et une coupe montante pour protéger les malléoles. Semelle pleine en XS Edge pour un grand support et une bonne durabilité.



### Maestro Mid WMN Eco

Chausson d'escalade traditionnel avec un très grand support et une coupe montante pour protéger les malléoles. Semelle pleine en XS Edge pour un grand support et une bonne durabilité. Moule pour pied féminin avec moins de volume sur le dessus du pied.



### Maestro Eco

Chausson d'escalade traditionnel parfait pour les fissures et les arrêtes coupantes. Très grand support avec une semelle pleine en XS Edge et une bonne durabilité.



### Maestro WMN Eco

Chausson d'escalade traditionnel parfait pour les fissures et les arrêtes coupantes. Très grand support avec une semelle pleine en XS Edge et une bonne durabilité. Moule pour pied féminin.



### Arpia

Chausson versatile légèrement plus agressif que le Force V et plus sensible que le Vapor V. Semelle XS Grip2 pour plus de sensibilité.



### Arpia WMN

Chausson versatile légèrement plus agressif que le Force V et plus sensible que le Vapor V. Semelle XS Grip2 pour plus de sensibilité. Moule pour pied féminin avec moins de volume et coupe basse.



asmports.ca | 450.781.3991



### Veloce

Chausson pensé spécifiquement pour l'entraînement en gym. Semelle S72 pour une adhérence sur les volumes et une sensibilité accrue sans compromettre la durabilité.



### Veloce WMN

Chausson pensé spécifiquement pour l'entraînement en gym. Semelle S72 pour une adhérence sur les volumes et une sensibilité accrue sans compromettre la durabilité. Moule pour pied féminin avec moins de volume et coupe basse.



### Force V

Chausson confort pour de longue journée d'escalade. Semelle XS Edge pour plus de support et de durabilité.



### Force V WMN

Chausson confort pour de longues journées d'escalade. Semelle XS Edge pour plus de support et de durabilité. Moule pour pied féminin avec moins de volume et coupe basse.



### Helix

Chausson souple idéal pour les grimpeurs qui cherchent une précision d'ajustement et un confort. Semelle XS Edge pour plus de support et de durabilité.



### Helix WMN

Chausson souple idéal pour les grimpeurs qui cherche une précision d'ajustement et un confort. Semelle XS Edge pour plus de support et de durabilité. Moule pour pied féminin avec moins de volume et coupe basse.



asmports.ca | 450.781.3991



### Origin

Chausson d'introduction idéal pour les grimpeurs qui cherchent le confort. Semelle Vision rigide et durable.



### Origin WMN

Chausson d'introduction idéal pour les grimpeurs qui cherchent le confort. Semelle Vision rigide et durable. Moule pour pied féminin avec moins de volume et coupe basse.

## La garantie



**SCARPA garantit les défauts de fabrication pour un an.**

Il demande une preuve d'achat, une photo de l'item et une photo du défaut.

Cependant, les produits SCARPA ont été conçus pour être réparés en cas d'usure normale !

## Vos questions



L'équipe d'ASM Sports est là pour répondre à vos questions !

**Représentant des ventes, escalade**

Mathieu Fortin

[mathieu@asmports.ca](mailto:mathieu@asmports.ca)

438.393.5176



asmports.ca | 450.781.3991