FOOTBALL



Sunthétique & très sec

TERRAIN

Le Profiler© 11mm va faire de vous une machine à marquer ! Il boost vos perfs et améliore votre accroche sur tous les types de terrain. Optez pour cette solution et gagnez en vitesse, puissance et efficacité

Ce crampon est disponible pour les pas de vis Adidas© et standard.

TERRAIN

Le Profiler© 8mm aluminium sera votre atout sur terrain sec et synthétique. Optimisez votre confort et vos performances sur terrains secs et humides. Ce crampon convient également aux terrains durs de début et de fin de

Ce crampon, 100% Français, a spécialement été concu

pour les terrains secs et synthétiques. Le Profiler© 8mm

plastique est un condensé de technologies. Optez pour le

Ce crampon est disponible pour les pas de vis Adidas© et

confort de moulés et des performances dignes de vissés.

Ce crampon est disponible pour les pas de vis Adidas© et standard.

TERRAIN

Le Profiler© 13mm est spécialement concu pour jouer sur terrain gras. Il vous apportera une stabilité maximale et une performance de haute volée sur terrain gras. Nous le conseillons aux gardiens et aux défenseurs centraux, avec

lui, vos départs arrêtés n'auront plus la même saveur ! Ce crampon est disponible pour les pas de vis Adidas© et standard.

NOS

Andy Delort né le 9 octobre 1991 à Sète (Hérault), est un footballeur international algérien qui évolue au poste d'attaquant au Montpellier HSC en Lique 1.

Il détient le record de vitesse de lique 1 avec nos crampons avec une vitesse de 36.8 km/h face à Saint-





Marion Torrent est une footballeuse internationale française, née le 17 avril 4 1992

Évoluant au poste de défenseur, elle commence 2 sa carrière professionnelle au Montpellier Hérault 🕰 Sport Club en 2007 où elle 5 évolue touiours.

RUGBY

TERRAIN

TTERRAIN

Le Profiler© 11mm va faire de vous une machine à marquer ! Il boost vos perfs et améliore votre accroche sur tous les types de terrain. Optez pour cette solution et gagnez en vitesse, puissance et efficacité!

Ce crampon est disponible pour les pas de vis Adidas© et

Le Profiler© 13mm est spécialement conçu pour jouer sur terrain gras. Il vous apportera une stabilité maximale et une performance de haute volée. Nous le conseillons aux 3ème ligne, avec lui, vos départs arrêtés n'auront plus la même

Ce crampon est disponible pour les pas de vis Adidas© et standard.

TERRAIN

Si tu aimes la mêlée, tu vas adorer le Profiler© 18mm. En plus d'augmenter ta puissance (entre 5% et 8% en moyenne) sur les phases de poussée, ton accroche sera sans égal! Deviens l'autobus que tu as toujours rêvé d'être

TERRAIN

Ce crampon n'est pas disponible pour les pas de vis

Adidas© (mais il est utilisable sur les chaussures Adidas avec 8 crampons).

Le Profiler© 21mm est fait pour les 1ère ligne, avec lui, tu renforces considérablement ton accroche au sol mais surtout ta puissance en mêlée ! Equipes toi et fait plier la 1ère ligne adverse!

Ce crampon n'est pas disponible pour les pas de vis Adidas© (mais il est utilisable sur les chaussures Adidas avec 8 crampons).

Owen FRANKS (NS) - Davit ZIRAKASHVILI (ASM) - Etienne FALGOUX (ASM) -Pauline BOURDON (FFR F) - Safi N'DIAYE (FFR F) - Ian JASON (FFR F)

> POUR DÉCOUVRIR NOS AMBASSADRICES ET AMBASSADEURS. RENDEZ-VOUS SUR

> > SMART-POWER.

BOOST TES PERFS!

AVEC SMARTPOWER



RUGBY

Que vous sovez pilier, talonneur ou 3/4. Smart Power se lance dans la mêlée pour vous proposer des configurations alliant puissance et rapidité, afin de faire de vous les rois et reines de l'ovalie.

Puissance, appui, solidité : le Profiler© a été conçu pour soutenir les accélérations les plus fulgurantes et accompagner les poussées les plus mémorables. Quel que soit votre poste, il permettra à votre équipe de conquérir la pelouse, en ne laissant aucune place l'erreur. Il est temps de réclamer votre victoire!

FOOTBALL

Intendez-vous la clameur du stade ? Grâce au crampon Profiler©. créez vos occasions, surprenez la défense et devenez une légende. Gardez votre lucidité, vos chaussures feront le reste!

ous connaissez votre place sur le terrain, vos crampons aussi Les meilleurs joueurs sont ceux qui ne manquent pas une opportunité de décrocher la victoire. Grâce aux configurations Smart Power vos crampons vous portent vers l'accélération et a légèreté des meilleurs latéraux, ou la technicité et la précision d'appui des renards des surfaces les plus redoutables.

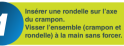






@smartpowerstud Smart Power France

Pour monter le crampon Profiler©, veillez à bien nettoyer la zone de portée du crampon sur la chaussure. Le filetage de la chaussure doit être en excellent état et propre.









Les pas de vis Adidas comportent deux entrées. Vous avez donc deux positions de départ différentes.

otre style de ieu et à votre poste.



Prenez l'outil et orientez le crampon en fonction de la configuration choisie (voir au verso) Faire au minimum un demi-tour et jusqu'à 1,5 tour en standard et au minimum un demi-tour

> Votre rondelle est à usage unique, si vous l'écrasez et la dévissez ensuite, celle-ci perd







*En cas de refus de l'arbitre, contactez nous sur contact@smart-power.fr

Les crampons avants

Ils pénètrent avec un meilleur angle et vous permettront de prendre « plus d'inclinaison » lors de la mêlée et de pousser plus fort. D'autres configurations sont possibles. Chaque joueur doit trouver la configuration qui lui convient. Ainsi, avec ces crampons Profiler@ nouvelle génération, yous serez plus efficace et retrouverez du confort et des sensations, quel que soit le terrain.

Les crampons intermédiaires

Les crampons intermédiaires, sur la partie du milieu de la chaussure, seront toujours orientés vers l'extérieur du pied (vers la droite pour le pied droit et vers la gauche pour le pied gauche). Attention donc à bien veiller à orienter différemment chaque pied. Cela vous permettra d'élargir votre empreinte au sol et optimisera la stabilité latérale, en mêlée ou en course afin d'éviter un plaquage.

Les crampons arrières

Enfin, les crampons arrières seront orientés vers l'arrière. Ils vous permettront de vous stabiliser lors d'arrêts brusques, avec une position vers l'arrière, sur les talons,



Les crampons avants

Cette configuration est préconisée pour les terrains secs en cas de non pénétration du crampon dans le sol. Les 4 crampons avants sont orientés vers l'arrière excepté le crampon extérieur de la rangée arrière qui lui est orienté vers l'extérieur du pied. Cela permet d'améliorer votre accroche en phase de mêlée.

Les crampons intermédiaires

Les crampons intermédiaires, sur la partie du milieu de la chaussure, seront toujours orientés vers l'extérieur du pied (vers la droite pour le pied droit et vers la gauche pour le pied gauche). Attention donc à bien veiller à orienter différemment chaque pied. Cela vous permettra d'élargir votre empreinte au sol et optimisera la stabilité latérale, en mêlée ou en course afin d'éviter un plaquage.

Les crampons arrières

Enfin, les crampons arrières seront orientés vers l'arrière. Ils vous permettront de vous stabiliser lors d'arrêts brusques, avec une position vers l'arrière, sur les talons, lors d'un duel.



3/4, GARDIENS, JOUEURS DE CHAMP

Les crampons avants

Les crampons avants sont orientés vers l'avant de la chaussure. Cela veut dire que l'aire de contact avec le sol se situe vers l'avant du pied par rapport à son axe. Cela est particulièrement indiqué pour la pointe de vitesse et l'accélération.

Les crampons intermédiaires

Les crampons intermédiaires, sur la partie du milieu de la chaussure, seront toujours prientés vers l'extérieur du pied (vers la droite pour le pied droit et vers la gauche pour le pied gauche). Attention donc à bien veiller à orienter différemment chaque pied. Cela vous permettra d'élargir votre empreinte au sol et optimisera la stabilité latérale et vous facilitera le dribble

Les crampons arrières

Enfin, les crampons arrières seront orientés vers l'arrière. Ils vous permettront de vous stabiliser lors d'arrêts brusques, avec une position vers l'arrière, sur les talons. lors d'un duel ou sur une frappe.



2ème ET 3ème LIGNE

Les crampons avants

Les crampons avants sont orientés vers l'avant de la chaussure. Cela veut dire que l'aire de contact avec le sol se situe vers l'avant du pied par rapport à son axe. Cela est particulièrement indiqué pour la pointe de vitesse et l'accélération.

Les crampons intermédiaires

Les crampons intermédiaires, sur la partie du milieu de la chaussure, seront toujours orientés vers l'extérieur du pied (vers la droite pour le pied droit et vers la gauche pour le pied gauche). Attention donc à bien veiller à orienter différemment chaque pied. Cela vous permettra d'élargir votre empreinte au sol et optimisera la stabilité latérale, en mêlée ou en course afin d'éviter un plaquage.

Les crampons arrières

Enfin, les crampons arrières seront orientés vers l'arrière. Ils vous permettront de vous stabiliser lors d'arrêts brusques, avec une position vers l'arrière, sur les talons, lors d'un duel.



ATTAQUANTS

Les crampons avant sont orientés vers l'avant mais en diagonale vers l'extérieur du pied. De ce fait, ils améliorent votre contrôle de balle et rendent vos changements de direction dans les petits espaces plus vif qu'à l'accoutumé.

Les crampons intermédiaires

Les crampons intermédiaires, sur la partie du milieu de la chaussure, seront toujours prientés vers l'extérieur du pied (vers la droite pour le pied droit et vers la gauche pour le pied gauche). Attention donc à bien veiller à orienter différemment chaque pied. Cela vous permettra d'élargir votre empreinte au sol et optimisera la stabilité latérale et vous facilitera le dribble.

Les crampons arrières

Enfin, les crampons arrières seront orientés vers l'arrière. Ils vous permettront de vous stabiliser lors d'arrêts brusques vers l'arrière, comme sur une frappe.



JOUEURS DE CHAMP CONDUITE DE BALLE

Les crampons avants

Les 2 crampons avant sont orientés vers l'arrière, ils permettent d'adoucir la conduite de balle et d'éviter une éventuelle gêne lors d'un tir.

Les crampons intermédiaires

Les crampons intermédiaires, sur la partie du milieu de la chaussure, seront toujours orientés vers l'extérieur du pied (vers la droite pour le pied droit et vers la gauche pour le pied gauche). Attention donc à bien veiller à orienter différemment chaque pied. Cela vous permettra d'élargir votre empreinte au sol et optimisera la stabilité latérale et vous facilitera le dribble.

Les crampons arrières

Enfin, les crampons arrières seront orientés vers l'arrière. Ils vous permettront de vous stabiliser lors d'arrêts brusques, avec une position vers l'arrière, sur les talons, lors d'un duel ou sur une frappe.



JOUEURS DE CHAMP

Les crampons avants

Les crampons avants sont orientés vers l'avant de la chaussure. Cela veut dire que l'aire de contact avec le sol se situe vers l'avant du pied par rapport à son axe. Cela est particulièrement indiqué pour la pointe de vitesse et l'accélération.

Les crampons intermédiaires

Les crampons intermédiaires, sur la partie du milieu de la chaussure, seront toujours prientés vers l'extérieur du pied (vers la droite pour le pied droit et vers la gauche pour le pied gauche). Cependant, dans un soucis de confort, vous pouvez orienter le crampon intermédiaire extérieur vers l'avant. Dans cette configuration confort, seul le crampon intermédiaire extérieur doit être orienté vers l'avant.

Les crampons arrières

Enfin, les crampons arrières seront orientés vers l'arrière. Ils vous permettront de vous stabiliser lors d'arrêts brusques vers l'arrière, comme sur une frappe.



JOUEURS DE CHAMP SPÉCIALE PRONATEUR

Les crampons avants

Cette configuration est spécialement faite pour les pronateurs (intérieur du pied). Les 2 crampons avant restent orientés vers l'avant pour accroitre votre vitesse et améliorer vos départs arrêtés.

Les crampons intermédiaires

Les 2 crampons intermédiaires sont quand à eux orienté vers l'extérieur (crampon de gauche vers la gauche, crampon de droite vers la droite), cela accroit votre stabilité latérale.

Les crampons arrières

Les 2 crampons arrières restent quant à eux orientés vers l'arrière pour stabiliser votre corps sur une frappe ou lors d'un arrêt brutal.

