



S3 CI SRC
EN ISO 20345:2011
du 35 au 47

Chaussure montante
Urban Sport



STARK®



- Chaussure de sécurité montante de type urban sport, coloris noir.
- Tige en cuir pleine fleur lisse hydrofuge, épaisseur 1,9 / 2,1. Appliques latérales **Techno LIGHT**, synthétique hydrofuge anti abrasion pour une meilleure résistance à l'usure. Entièrement doublée.
- Doublure avant-pied et arrière en **3D.LINING®**, matériau 3 couches pour une meilleure évacuation de l'humidité vers l'extérieur, haute respirabilité et séchage rapide. Résistant à l'abrasion et aux acides de la transpiration.
- Haut de tige matelassé pour un meilleur confort au niveau des malléoles et du tendon d'Achille.
- Fermeture par laçage. Lacet noir 140 cm.
- Languette matelassée pour assurer une meilleure protection du cou de pied, associée à deux soufflets latéraux pour éviter l'intrusion de particules à l'intérieur de la chaussure.
- Tirant arrière pour faciliter le chaussage.
- Première de propreté **Soft** en polyuréthane **Dynamic de BASF à mémoire de forme, thermo sensible et actif sur toute la surface du pied**, amortit les points de pression, améliore la répartition du poids et l'absorption des chocs talonniers. Anatomique et perforée .
- Modèle certifié **DGUV 112-191**, possibilité de substituer la première de propreté fournie par une première orthopédique **SECOSOL®**.
- Intercalaire anti-perforation non métallique **FLEX-SYSTEM® Zéro**, protection intégrale de la plante du pied, conforme à la norme **22568-4 : 2021**.
- Embout de sécurité **LIGHT-PLUS®** en matériau synthétique protégeant d'un choc de 200 J

Semelle DIAMONT en PU bi-densité® BASF de dernière génération :

- ▶ Résistante aux huiles et aux hydrocarbures
- ▶ Profil linéaire, confort, légèreté et polyvalence
- ▶ Absorption des chocs talonniers > 20 Joules
- ▶ Protection bout avec remontée en PU sur l'avant-pied

Résistance au glissement	
selon la norme ISO 20345:2011 Qualité SRC (SRA + SRB)	
SRA Sol céramique/sulfate de Lauryl	
A plat 0,40 (>0,32) / Talon 0,40 (>0,28)	
SRB Sol acier /Glycérine	
A plat 0,18 (>0,18) / Talon 0,16 (>0,13)	



Poids	Brut (42) : 1328 g / Net (42) : 1100 g			
Pointure	35 au 39	40 au 41	42 au 45	46 au 47
Conditionnement	5 paires	10 paires		5 paires
Boîtes (mm)	306 x 192 x 114		340 x 210 x 133	
Cartons (mm)	585 x 199 x 315	585 x 395 x 315	680 x 425 x 350	680 x 215 x 350