



**ARX  
7AX46**

**S1 P SRC  
EN ISO 20345:2011  
du 36 au 47**

**Chaussure basse  
Urban Sport**

**DOMINUS**

**3D Lining**

*Light*

**PLUS**

**TRImaster**

**FLEX** system  
ZERO

**W-TECH**

**metal  
FREE**

- ⊗ Chaussure de sécurité basse, de type urban sport, coloris gris foncé. Renfort de protection sur embout en PU.
- ⊗ Tige en cuir velours, épaisseur 1,9 / 2,1. Inserts textile Mesh. Insert réfléchissant au talon.
- ⊗ Doublure **3D.LINING**® en matériau 3 couches pour une meilleure évacuation de l'humidité vers l'extérieur, haute respirabilité et séchage rapide.
- ⊗ Doublure avant-pied en textile non tissé. 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.
- ⊗ Tirant arrière pour plus de facilité de chaussage.
- ⊗ Fermeture par laçage. Lacet 100 cm du 36 au 41 et 120 cm du 42 au 47.
- ⊗ Languette matelassée pour une bonne protection du cou de pied, associée à deux soufflets pour éviter l'intrusion de particules dans la chaussure.
- ⊗ Première de propreté **TriMaster**, complète, anatomique et antistatique, en polyuréthane souple, recouverte d'une fibre respirante et absorbante, perforée sur l'avant pied pour une meilleure circulation de l'air et à effet d'amortissement dans la zone du talon.
- ⊗ Intercalaire anti-perforation non métallique **FLEX-SYSTEM**®, protection intégrale de la plante du pied, **conforme à la norme 12568 : 2010**.
- ⊗ Embout de sécurité **LIGHT-PLUS**® en matériau synthétique protégeant d'un choc de 200 J

Semelle **W-Tech Wrapping Technology** en PU double densité :

- ▶ Résistante aux huiles et aux hydrocarbures
- ▶ **Coefficient d'adhérence** selon norme EN ISO 20345 : 2011
- ▶ Profil enveloppant pour une grande stabilité à la marche
- ▶ Absorption des chocs talonniers > 20 Joules
- ▶ Design novateur, profil linéaire

**Résistance au glissement**  
selon la norme ISO 20345:2011 **Qualité**  
**SRC (SRA+SRB)**

**SRA** Sol céramique/sulfate de Lauryl  
A plat **0,34** (>0,32)  
talon **0,30** (>0,28)

**SRB** Sol acier /Glycérine  
A plat **0,18** (>0,18)  
talon **0,13** (>0,13)

Poids	Brut (42): 1218 g / Net (42): 1000 gr											
Pointure	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47
Conditionnement	5 paires				10 paires				5 paires			
Dimensions	600x225x350			600x440x350			690x510x360			690x260x360		