

Nouvelles chaussures de sécurité **CLAW** : un condensé du savoir-faire Coverguard

Coverguard lance trois nouveaux modèles de chaussures de sécurité, la gamme **CLAW**, qui rassemblent tout le savoir-faire de la marque. Semelle éprouvée en cabinet par une podologue, travail sur le design du produit, tests laboratoire pour s'assurer de l'excellent amorti et tests terrain : avec **CLAW**, Coverguard illustre et concrétise sa signature « Safety Designer ».



Trois modèles, une semelle

La gamme **CLAW** est composée de trois modèles multi-usages. On trouve tout d'abord le modèle *CLAW PROOF* (S3, SRC, WR, ESD) dont la membrane WR permet de garder le pied complètement au sec. Le second modèle *CLAW RESIST* (S3, SRC, ESD) est composé d'une tige hautement résistante à l'abrasion grâce à sa maille 3D structurée. Enfin, le dernier modèle *CLAW SWIFT* (S1P, SRC, ESD) le plus léger et versatile, possède une maille respirante et testée en laboratoire certifié.

Chaque modèle est disponible en version haute et basse, et dispose d'un système de protection aluminium / composite, pour plus de légèreté.



La semelle extérieure des trois modèles en PU2D basse densité, un matériau reconnu pour sa souplesse et son confort, permet de préserver le dos et les articulations. Dotée de crampons et de canaux pour évacuer les liquides, la semelle CLAW s'adapte à tous les sols, aussi bien extérieurs qu'intérieurs.

Marie Manin, podologue qui a testé les chaussures en cabinet, auprès de sa patientèle témoigne: «*En examen stabilométrique, nous constatons que les chaussures CLAW ne perturbent pas la posture des patients normo-axés.*»

Le chaussant large permet d'éviter la compression des pieds et la doublure intérieure, rembourrée, limite les frottements pour protéger les pieds sensibles.

Une semelle inspirée par l'ours Coverguard

Les chaussures CLAW (qui signifie « *griffe* » en anglais) ont été conçues pour apporter un confort optimal aux travailleurs. Par analogie avec une patte d'ours, les trois modèles bénéficient d'un très bon amorti, tels les coussinets d'une patte d'ours et d'une adhérence optimisée sur sol instable, qui rappelle la fonction des griffes de l'animal.

Stéphanie Burgio, Chef de produits, explique : « Inspirée par l'ours Coverguard, la ligne CLAW traduit d'un point de vue stylistique et fonctionnel l'ADN de la marque. Elle est son empreinte, sa griffe. »



Coverlab, le laboratoire d'experts de Coverguard

Fruit d'une démarche initiée il y a quelques années, la gamme CLAW a été conçue au sein de Coverlab : la communauté d'experts internes et externes qui contribuent à la conception des produits Coverguard.

Coverlab est une communauté en mouvement, qui évolue avec le temps, au fil des contributions, et qui cherche à atteindre un but : concevoir des produits toujours plus en adéquation avec les attentes des utilisateurs.

Qui sont ces experts ?

- En interne : les chefs de produits, le support technique ou encore le laboratoire interne de notre usine Safety-INXS
- En externe : les designers, les modélistes, les professions médicales (podologue, ergothérapeute...), les laboratoires certifiés ou encore les testeurs produits.

Pour en savoir plus : <https://www.coverguard-safety.com/coverlab>

Photos disponibles sur demande

A propos de COVERGUARD

Acteur majeur des EPI dans le monde, COVERGUARD conçoit, fabrique et distribue une gamme complète de produits pour protéger les femmes et les hommes sur leurs lieux de travail, de la tête aux pieds. COVERGUARD, qui allie 85 ans d'expérience et d'importantes capacités industrielles, dispose de 10 filiales et 1 usine de fabrication en Chine. COVERGUARD représente un effectif de 670 collaborateurs et rayonne aujourd'hui dans plus de 100 pays.

www.coverguard-safety.com