

NOUVEAU!

COLLECTION JALAS® T10

WALK ON AIR

Une nouvelle collection. Une nouvelle technologie.



 **jalas**®



LA NOUVELLE TECHNOLOGIE JALAS® THREE IN ONE POUR LA SOUPLESSE ET LA STABILITÉ

À la fois souple et stable peut sembler contradictoire. Toutefois, la technologie innovante JALAS® TIO nous permet de produire des chaussures très souples – et stables – qui résistent aux longues journées de travail sans causer de fatigue et de douleur. Les semelles sont en matériau JALAS® ComSoft Air™ doté de micro bulles d'air procurant aux chaussures une souplesse durable, de la légèreté et une bonne résistance au glissement. À vous de découvrir la sensation de marcher dans les airs !



STABILITÉ POUR PROTÉGER VOTRE DOS ET VOS GENOUX

- Plus dense pour apporter une plus meilleure stabilité.
- Les côtés surélevés renforcent la stabilité.
- Prévention de la torsion du pied.

SOUPLESSE POUR UN CONFORT ULTIME

- Les micro bulles d'air offrent une souplesse optimale et durable.
- Absorption des chocs pour préserver le dos, les genoux et les pieds.
- La forme de la semelle permet d'alléger le pas et de créer de l'énergie vers l'avant.

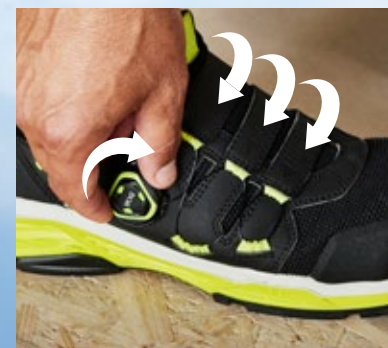
RÉSISTANCE AU GLISSEMENT POUR MARCHER EN TOUTE SÉCURITÉ

- Les micro bulles d'air créent des « ventouses » pour une bonne résistance au glissement et une excellente adhérence sur les surfaces glissantes, humides et huileuses.
- Très durable, elle offre une adhérence exceptionnelle même lorsqu'elle est usée.



LE MATÉRIAU JALAS® COMSOFT AIR™

Les micro bulles d'air de la semelle Three In One apportent une souplesse et un confort extraordinaires. Lorsque vous marchez – vous marchez vraiment sur de l'air !



NOUVEAU LOOK, NOUVELLE SENSATION AVEC LE SYSTÈME D'AJUSTEMENT BOA® À TROIS BANDES

Tourner et serrer

Le serrage élimine les points de pression et permet une fermeture asymétrique pour s'adapter à la forme unique de votre pied.

Fixation

Maintient le pied confortablement en place et apporte de la stabilité.

Confort tout au long de la journée

Un confort et une performance qui durent toute la journée, pour des pieds détendus.

JALAS® TIO EN DETAILS

TIO SIGNIFIE THREE IN ONE. UNE NOUVELLE SEMELLE EXTERNE UNIQUE EN TROIS COUCHES.

RESTEZ PROTÉGÉ ET À L'AISE

La technologie JALAS® TIO et le nouveau système de fermeture BOA® à trois bandes sont bien sûr combinés à toutes les autres fonctionnalités haut de gamme de JALAS® – des fonctionnalités qui vous gardent en sécurité et à votre aise et vous donnent de l'énergie tout au long de votre journée de travail :

SI VOS CHAUSSURES SONT CONFORTABLES, ALORS VOUS VOUS SENTIREZ À VOTRE AISE

La conception semblable à une chaussette rend les chaussures très souples et confortables et permet de les enfiler et les retirer facilement. Et puisque ces chaussures sont légères, vous économiserez de l'énergie.

UNE ERGONOMIE SUPÉRIEURE VOUS ASSURE D'ÊTRE À VOTRE AISE TOUTE LA JOURNÉE

L'excellente ergonomie aide à prévenir la fatigue musculaire et les blessures. L'avant et l'arrière des chaussures sont bien équilibrés. Ceci est très important pour le confort général.

LA SEMELLE EXTÉRIEURE UNIQUE JALAS® VOUS ACCOMPAGNE DANS VOTRE ENVIRONNEMENT DE TRAVAIL

Toutes les chaussures JALAS® possèdent un support de voûte plantaire stabilisateur qui garantit l'adhérence sur les échelles. Un profil conique fait retomber la saleté et la boue. Les liquides s'évacuent à l'aide de canaux de drainage.

LES CHAUSSURES VOUS PROTÈGENT DES BLESSURES COURANTES

Coque de protection en aluminium léger. L'insert anti perforation souple et flexible en matériau textile traité plasma protège des objets tranchants et pointus se trouvant au sol.

NOUVELLE SEMELLE INTÉRIEURE FX3 POUR UN CONFORT ULTIME

La souplesse et le confort des chaussures sont renforcés grâce à la nouvelle semelle intérieure avec une couche extra douce et deux zones d'absorption des chocs Poron® XRD®, le matériau de haute technologie qui absorbe 90 % de l'énergie à l'impact. La semelle intérieure avec la nouvelle technologie Climate Control C² comprend des zones de thermorégulation et des canaux de ventilation, vous permet de garder les pieds à la fois au sec et au frais.

QUAND LA SOUPLESSE NE SUFFIT PAS

Parce que le travail implique à la fois de marcher et de se tenir debout, la stabilité des chaussures est importante pour prévenir la fatigue musculaire dans votre corps.

La stabilité dans nos chaussures TIO est assurée par la couche blanche de la semelle extérieure ainsi que par un cambrion à l'intérieur de la chaussure. Ajoutez à cela la souplesse – dérivée des micro bulles d'air – et vos longues journées de travail seront vraiment confortables.

LIKE WALKING ON AIR

Rien ne sert d'essayer de vous expliquer le confort et la souplesse qu'offrent les chaussures JALAS® TIO. Vous devez en faire l'expérience ! Examinez de plus près nos trois nouveaux modèles.



JALAS® 2028 TIO

Chaussure de sécurité basse, avec empeigne hydrofuge et système d'ajustement BOA® sur les côtés.

S3 SRC



JALAS® 2058 TIO

Chaussure de sécurité basse avec fentes de ventilation recouvertes de filet pour une respirabilité élevée. Système d'ajustement BOA® à trois bandes pour un excellent ajustement.

S1 P SRC



JALAS® 2068 TIO

Chaussure de sécurité basse avec empeigne hydrofuge et système d'ajustement BOA® à trois bandes pour un excellent ajustement.

S3 SRC





NOUS CONNAISSONS VOS BESOINS

JALAS® a une solide expérience en matière de prévention des risques de blessures évitables aux pieds. C'est notre spécialité depuis plus d'un siècle.

Avec des caractéristiques innovantes et uniques, et en utilisant une technologie de pointe, JALAS® aide les femmes et les hommes qui travaillent à rester à l'aise et en sécurité, quels que soient les conditions météorologiques et autres facteurs environnementaux.

ejendals

www.ejendals.com

TEGERA® et JALAS® sont des marques déposées d'Ejendals AB | © 2022 Ejendals AB | Tous droits réservés