



## JALAS Chaussures professionnelles SPOC 5462 O1

Pour le secteur de la santé, avec BOA®

### Application:

Une chaussure légère, confortable et certifiée dotée d'une respirabilité élevée pour une utilisation dans des environnements de travail du secteur de la santé. La chaussure est testée et approuvée pour la résistance au glissement et présente des semelles multicouches absorbant les chocs, pour une meilleure protection individuelle. Le tissu mesh à haute respirabilité de la chaussure maintient les pieds au frais, le système d'ajustement BOA® sur le côté assure un excellent ajustement et la conception semblable à une chaussette améliore le confort. Certifiées ESD pour la protection des composants électroniques sensibles. Tous les modèles sont unisexes.

### Informations techniques:

- Semelle extérieure résistante aux huiles
- ESD
- Système d'amortissement des chocs Ergothan
- Propriétés antistatiques

EN ISO 20347:2012  
O1, SRC

Beschreibung	Article
Chaussure de travail 5462 SPOC Taille 35	14620753
Chaussure de travail 5462 SPOC Taille 36	14620754
Chaussure de travail 5462 SPOC Taille 37	14620755
Chaussure de travail 5462 SPOC Taille 38	14620756
Chaussure de travail 5462 SPOC Taille 39	14620757
Chaussure de travail 5462 SPOC Taille 40	14620758
Chaussure de travail 5462 SPOC Taille 41	14620759
Chaussure de travail 5462 SPOC Taille 42	14620760
Chaussure de travail 5462 SPOC Taille 43	14620761
Chaussure de travail 5462 SPOC Taille 44	14620762
Chaussure de travail 5462 SPOC Taille 45	14620763
Chaussure de travail 5462 SPOC Taille 46	14620764
Chaussure de travail 5462 SPOC Taille 47	14620765
Chaussure de travail 5462 SPOC Taille 48	14620766

Désistement: Le contenu de ce support d'informations a été composé avec le plus grand soin. Néanmoins, il se pourrait que certaines informations changent au fil du temps, ne sont plus correctes ou incomplètes. ERIKS ne se porte pas garant pour l'actualité, la précision et l'exhaustivité des informations fournies, celles-ci ne sont pas conçues comme conseil. ERIKS n'est en aucun cas responsable pour d'éventuels dommages causés par l'utilisation des informations offertes.