

COLLEZIONE EXALTER

**SCELTO
LOGICAMENTE.
USATO
EMOTIVAMENTE.**



 **jalas**[®]



LA NOSTRA VISION: AZZERARE GLI INFOR- TUNI A MANI E PIEDI.

Le scarpe di sicurezza JALAS® EXALTER sono state ideate per le tue giornate di lavoro più lunghe e più dure, in ambienti e per le attività che richiedono una protezione di livello superiore, il massimo comfort e un'ergonomia eccellente.

Le calzature di sicurezza non devono solo proteggere dagli urti, da oggetti appuntiti e da superfici sdruciolevoli. Devono essere anche comode, leggere ed ergonomiche così che sia un piacere indossarle tutto il giorno. Ecco perché abbiamo creato la nuova gamma EXALTER.

Scopri la nuova collezione JALAS® EXALTER.

Presentiamo la nuova collezione JALAS® EXALTER scarpe di sicurezza.

LE CALZATURE DI SICUREZZA SU CUI FARE AFFIDAMENTO.

Ora con un nuovo look e una maggiore traspirabilità.

NUOVO COMFORT ED ERGONOMIA PER TUTTO IL GIORNO E ASSORBIMENTO DEGLI URTI per prevenire danni a piedi e schiena.

SUOLA SICURA E AD ALTA ADERENZA garantisce prestazioni eccellenti in molte attività diverse.

COMPROVATE FUNZIONI DI SICUREZZA con puntale in alluminio e lamina anti-perforazione PTC non metallica.

SISTEMA BOA® FIT LATERALE elimina i punti di pressione, ideale per indossare le scarpe in modo semplice e rapido.

MIGLIOR SUPPORTO E DURATA La tomaia in microfibra e la protezione supplementare sulla punta forniscono un supporto aggiuntivo, proteggendo dall'abrasione e prolungando la durata della scarpa.

Guarda il video:



La soletta JALAS® FX3 Supreme e il sottopiede in PU sono stati progettati in 6 strati per garantire un assorbimento degli urti eccellente, il massimo comfort e un'ergonomia perfetta:



- 1 **STRATO IN TESSUTO**
- 2 **STRATO IN NEO FOAM** protegge l'intera superficie del piede dagli urti
- 3 **PRIMO STRATO IN EVA MORBIDO**, garantisce struttura, stabilità e comfort

- 4 **STRATO IN EVA RIGIDO**, mantiene la forma e la funzionalità della soletta fornendo supporto e stabilità
- 5 **PORON® XRD™**, un materiale high-tech che assorbe fino al 95% dell'energia da impatto
- 6 **CAMBRIONE**, migliora la stabilità della scarpa

MAGGIORE TRASPIRABILITÀ E STRUTTURA A CALZA

I nuovi modelli hanno sezioni di ventilazione innovative rivestite in mesh per tenere il piede fresco, asciutto e comodo tutto il giorno. (Modelli ST P)

La struttura a calza rende le scarpe più morbide e più semplici da indossare e da togliere. (Modelli bassi)





La suola in gomma di nitrile Vibram® ad alta aderenza ha una presa di livello superiore e garantisce prestazioni eccellenti in tantissime attività.



Resistente al calore e all'olio

ESD / antistatica

Sezione posteriore migliorata per massimizzare il supporto del tallone e migliorare l'assorbimento degli urti

Stabilizzatore per l'arco plantare: garantisce sostegno e una presa sicura sulle scale

Eccellente presa e resistenza allo scivolamento grazie alle scolpiture della suola e all'ampia superficie di contatto



JALAS® 9945 EXALTER

- Garantisce sostegno alla caviglia e una maggiore protezione antiurto
- Aperture di ventilazione rivestite in mesh per una maggiore traspirabilità
- Con BOA® Fit System
- Numeri: 34-47



Conformità EN: S1 P SRC HRO



JALAS® 9975 EXALTER

- Fornisce supporto alla caviglia e una maggiore protezione dagli impatti
- Tomaia idrorepellente
- Numeri: 34-47



Conformità EN: S3 SRC HRO



JALAS® 9985 EXALTER

- Garantisce sostegno alla caviglia e una maggiore protezione antiurto
- Tomaia idrorepellente
- Con BOA® Fit System
- Numeri: 34-47



Conformità EN: S3 SRC HRO



JALAS® 9915 EXALTER

- Scarpa con collo basso
- Struttura simile a un calzino per un maggiore comfort
- I fori per la traspirazione, coperti da una maglia in rete, mantengono i piedi freschi e asciutti e impediscono l'ingresso di sabbia nelle calzature
- Numeri: 34-47



Conformità EN: S1 P SRC HRO



JALAS® 9925 EXALTER

- La struttura a calza la rende più morbida e più semplice da indossare e da togliere
- Aperture di ventilazione rivestite in mesh per una maggiore traspirabilità
- Con BOA® Fit System
- Numeri: 34-47



Conformità EN: S1 P SRC HRO



JALAS® 9955 EXALTER

- Scarpa con collo basso
- Struttura simile a un calzino per un maggiore comfort
- Tomaia idrorepellente
- Numeri: 34-47



Conformità EN: S3 SRC HRO



JALAS® 9965 EXALTER

- La struttura a calza la rende più morbida e più semplice da indossare e da togliere
- Tomaia idrorepellente
- Con BOA® Fit System
- Numeri: 34-47



Conformità EN: S3 SRC HRO

CIÒ CHE DESIDERIAMO È RIDURRE A ZERO GLI INFORTUNI A MANI E PIEDI

In Ejendals, abbiamo una lunga esperienza nella riduzione di infortuni evitabili alle mani e ai piedi. Lo facciamo da 70 anni.

Proponiamo i migliori dispositivi di sicurezza, attentamente sviluppati e testati in collaborazione con i maggiori esperti in materiali, funzionalità ed ergonomia. Attraverso un continuo dialogo con chi utilizza i nostri guanti di sicurezza e le calzature, sappiamo cosa ci si aspetta da noi.

ejendals
PROTECTING HANDS AND FEET

www.ejendals.com

TEGERA® and JALAS® are trademarks of Ejendals AB
©2022 Ejendals AB All Rights Reserved