

COLTON ESD

0RK20124



DESCRIÇÃO

Calçado de segurança resistente e de alto desempenho, ideal para ambientes de trabalho exigentes.

O cabedal em PUTEK® PLUS é altamente resistente à abrasão e conta com reforço em poliuretano na biqueira para maior durabilidade. A biqueira FiberToe, sem metal, protege contra impactos sem acrescentar peso, enquanto o sistema antiperfuração Save & Flex® PLUS garante máxima segurança e flexibilidade.

A palmilha New ErgoDry proporciona conforto e respirabilidade, e a sola PU/PU oferece estabilidade e amortecimento.



GÁSPEA

PU TEK® PLUS altamente resistente à abrasão com reforço na biqueira em poliuretano.

FORRO

Wingtex® com túnel de ar respirável

BIQUEIRA

FiberToe

ANTIPERFURAÇÃO

Save & Flex® PLUS

ENTRESSOLA

New ErgoDry

SOLA/PISO

-

PALMILHA ANATÓMICA

Natural Confort 11 Mondopoint

PU TEK PLUS

Tecido de alta tecnologia exclusivo da U-Group que oferece elevada resistência à abrasão e uma flexibilidade ideal. Concebido para calçado de segurança S3, garante uma respirabilidade 4 vezes superior à do PU Tek padrão, de acordo com os testes da norma ISO 20344:11. É um material duradouro e totalmente isento de PVC.

FIBERTOE

Fabricado em fibra de vidro para oferecer uma elevada resistência mecânica a impactos e esmagamento. Com um peso de cerca de 52 gramas, garante isolamento térmico, flexibilidade e conforto, mantendo o calçado leve e seguro.

NORMA UE

EN ISO

20345:2022+A1:2024

SAVE & FLEX® PLUS

Inserto antiperfuração Save & Flex® PLUS. Inserto protetor têxtil e sem metal, concebido para oferecer leveza e flexibilidade superiores em comparação com as tradicionais lâminas de aço. Costurado diretamente na gáspea, garante proteção total de toda a planta do pé. Assegura resistência à perfuração da sola até 1100 N, em conformidade com as normas de segurança em vigor.

BOA® FIT SYSTEM

Sistema de fecho BOA®. Tecnologia de aperto rápido que substitui os atacadores tradicionais por um disco microajustável, cabos leves de aço inoxidável e guias de baixo atrito. Concebido para proporcionar um ajuste preciso, uniforme e personalizado com um simples movimento, garante estabilidade e segurança durante todo o dia de trabalho. O sistema é resistente a impactos, lama e desgaste, e permite retirar rapidamente o calçado quando necessário.

ESD (ELECTROSTATIC DISCHARGE)

Tecnologia concebida para dissipar continuamente para o solo as cargas eletrostáticas acumuladas pelo corpo humano. O calçado certificado cumpre os requisitos das normas CEI EN 61340 relativas à proteção de componentes eletrônicos, sendo adequado para utilização em áreas EPA (Electrostatic Protected Area), tanto durante os processos de produção como na manipulação de dispositivos sensíveis.

ERGO DRY

Palmilha anatômica desenvolvida de acordo com a morfologia do pé, constituída pela combinação de uma base em feltro com carvão ativado e um tecido de células abertas. A estrutura é respirável, antiabrasiva, antiderrapante, antibacteriana, antistática e lavável. Concebida para manter os pés secos, está também disponível na versão White ErgoDry, específica para calçado branco e para o setor alimentar.

TECNOLOGIAS



PU Tek PLUS[®]
HYPERTEX technology

