



# BARRET s ESD

ORN10064



## DESCRIÇÃO

O Barret é um sapato de segurança para trabalho feito de **materiais inovadores** para realçar o seu **design inovador Made in Italy**. Sapatos de segurança com gáspea em **PUTEK® CAP de alta tenacidade**, **repelente à água e respirável**, com **biqueira de reforço em poliuretano** e **forro em pele de vitelo branca macia** que envolve o pé como uma meia, estendendo-se do dedo do pé ao calcanhar. O barret está equipado com **uma palmilha anatômica**, **respirável e antibacteriana U-Power Original** em pele de vitelo branca macia para garantir o equilíbrio e a distribuição correta do pé no sapato e o **sistema Infinergy®** para um **retorno de energia ótimo superior a 55%** a cada passo, aumentando o conforto e o bem-estar todos os dias. Sapatos de trabalho altos equipados com **biqueira de alumínio AirToe** para proteger os dedos e a parte dianteira do pé. Em contrapartida, o **sistema antiperfuração Save & Flex® PLUS, livre de metal**, garante uma proteção total de toda a sola do pé, uma vez que é cosido diretamente à parte superior. O barret tem **propriedades anti-estáticas e anti-derrapantes**.

## GÁSPEA

Capa PUTEK® de alta tenacidade, repelente à água e respirável, com biqueira de poliuretano reforçada

## FORRO

Pele de vitelo branca e macia

## BIQUEIRA

AirToe Alumínio

## ANTIPERFURAÇÃO

Save & Flex® PLUS

## ENTRESSOLA

U-Power original, anatômica em pele de vitelo branca e macia, respirável e antibacteriana

## SOLA/PISO

PU/PU e Infinergy®

## PALMILHA ANATÔMICA

Natural Confort 11 Mondopoint

## PU TEK® CAP

Tecnologia PU Tek® CAP. Revestimento protetor aplicado na zona da biqueira, a área do calçado mais sujeita a impactos e desgaste. Aproveita a tecnologia Hypertex para oferecer uma barreira resistente a cortes e abrasões, prolongando a durabilidade geral da parte superior do calçado, mesmo em condições de trabalho exigentes ou ao ajoelhar-se.

## AIRTOE ALUMINIUM

Fabricado em alumínio para combinar leveza e proteção, garantindo o conforto térmico e dinâmico do pé. Com um peso de cerca de 54 gramas, foi concebido para manter elevados padrões de segurança sem sobrecarregar o calçado.

## WHITE TEX

Forro interior em pele de bezerro branca e macia. Foi concebido para proporcionar um elevado nível de conforto e bem-estar duradouro, sendo suave ao toque e ideal para quem procura um calçado confortável e natural.

## 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.

## 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 eletrónicos, sendo adequado para utilização em áreas EPA (Electrostatic Protected Area), tanto durante os processos de produção como na manipulação de dispositivos sensíveis.

## INFINERGY®

Inserto amortecedor em poliuretano expandido de células fechadas, concebido para devolver energia a cada passo. Desenvolvido para reduzir a fadiga muscular, proporciona um retorno de energia constante tanto durante a caminhada como em atividades de trabalho prolongadas, garantindo elevado conforto e amortecimento duradouro em todas as condições de utilização.

## PALMILHA U-POWER ORIGINAL EM PELE

Palmilha anatômica em pele macia de vitela branca com suporte do arco plantar. Utiliza um composto BASF autoajustável, concebido para distribuir uniformemente a pressão do peso corporal pela planta do pé e aumentar o conforto ao longo de todo o dia.

## CLASSE DE PROTEÇÃO

S3S CI FO SR

## NORMA UE

EN ISO 20345:2022

## TAMANHOS

35-48

TECNOLOGIAS

