



BETA 7640GG

Calças de trabalho elásticas, estilo multibolsos, em grafeno



Certificações e Normas

 EN ISO 13688:2013

Caraterísticas

A linha Beta em grafeno combina propriedades reguladoras de temperatura com um design moderno para vestuário que o faz sentir e ter o melhor aspeto possível.

TECNOLOGIA DE GRAFENO

O grafeno nos tecidos optimiza o conforto térmico: absorve o excesso de calor e liberta-o quando fica frio, mantendo uma temperatura ideal. É leve, durável e melhora o conforto do vestuário.

DESIGN MODERNO

As calças de trabalho Beta grafeno foram concebidas até ao mais ínfimo pormenor: o design moderno e a personalização à medida convergem para oferecer conforto e um estilo distinto em todas as situações de trabalho.



TECNOLOGIA INTELIGENTE

O grafeno é um material inteligente que absorve, retém e dissipa eficazmente o calor, garantindo o máximo conforto térmico.



INSERTS REFORÇADOS

Os inserts reforçados estão posicionados nas partes das calças mais sujeitas a desgaste para as tornar ainda mais resistentes e duradouras.



MULTIBOLSOS

Os numerosos bolsos de diferentes tamanhos garantem que os objectos necessários para o trabalho estão sempre à mão.



Certificações e Normas

CE EN ISO 13688:2013

Tamanhos

IT 46 - 58
UK XS - 3XL



Composição

- Tecido principal: 90% nylon com grafeno, 10% elastano, 250 g/m²
- Poliéster reforçado com Oxford 600D, 220 g/m²

Design

- Ajuste fino
- Tecido elástico para maior conforto
- Bolsos para joelheiras
- Bolso para fita métrica
- Bolso lateral esquerdo e bolso lateral direito com fecho de correr
- Dois bolsos traseiros grandes, um dos quais com um bolso de peito com fecho de correr horizontal
- Dois bolsos grandes à frente
- Detalhes refletivos

Referências

	Art.		IT
076400010	7640GG XS	XS	46
076400011	7640GG S	S	48
076400012	7640GG M	M	50
076400013	7640GG L	L	52
076400014	7640GG XL	XL	54
076400015	7640GG XXL	2XL	56
076400016	7640GG XXXL	3XL	58

Digitalize o código QR para acessar ao separador web

Especificações, suportes e documentação num

