



Ficha Técnica

Refa.: 92364L Mod.: PW303

Revisão 00

Calcas de Trabalho Elásticas de Alta Visibilidade

Descrição Técnica

- Calças inovadoras de alta resistência com tecido elástico bidirecional de alto desempenho para proporcionar a máxima amplitude de movimento durante o trabalho. As características inteligentes incluem bolsos multifuncionais, bolsos de carga superior de joelheira e uma bolso multidireccional de fácil acesso para armazenamento seguro de telefone, chaves e ferramentas. Reforço de tecido Oxford em pontos chave de abrasão e costura tripla durante todo o processo para máxima durabilidade.
- Tecido elástico de 2 vias para maior facilidade de movimento e maior conforto.
- Fita reflectora HiVisTex Pro, segmentada, flexível e leve para maior visibilidade.
- 10 bolsos espaçosos.
- Cintura elástica lateral para o máximo conforto do utilizador.
- Bainha ajustável para facilitar todos os comprimentos de pernas.
- Bolsos de joelheira de carregamento superior para um acesso rápido e fácil.
- Par de joelheiras incluídas com calças.
- Bolso de carga de fácil acesso.
- Dois bolsos de chapa traseiros.
- Bolso duplo de metro.
- Bolso para telemóvel oculto.
- Anel em D para chaves ou cartões de identificação.
- Cintura traseira mais elevada assegura protecção em todas as posições de trabalho.
- Calor aplicado em fita reflectora segmentada para maior visibilidade.
- Costuras triplas para maior durabilidade.
- O acabamento de qualidade superior resistente às manchas repele o óleo, a água e a sujidade.
- Em conformidade com a norma EN ISO 20471.
- Certificado segundo a norma EN ISO 20471 após 25x lavagens.
- Em conformidade com o RIS 3279-TOM para a indústria ferroviária (apenas laranja).
- *Design Comunitário Registado.
- Painéis reforçados em áreas de alto desgaste para máxima durabilidade.
- - Imperial (inches): 28, 30, 32, 34, 36, 38, 40, 42, 44, 46 e 48;
 - Euro: 36, 38, 40, 42, 44, 46, 48, 50, 52, 54, 56, 58 e 60/62.

Desenho Técnico





Normas

- EN ISO 20471 Classe 2
- RIS 3279-TOM ASSUNTO 2 (SOMENTE
- EN 14404: 2004 + A1: 2010 Tipo 2 Nível 0 (Quando usado em combinação com S156)





EN ISO 20471

Personalização

- De acordo com o pedido do Cliente e em conformidade das possibilidades técnicas de aplicação.

Gama de Cores

- Laranja/Preto



- Amarelo/Preto

Campo de Aplicação

 Recomendado para trabalhos gerais. Informação Técnica Complementar

- Composição:

Tecido Exterior : Titanmill Plus Stretch: 65% Poliéster, 33% Algodão, 2% Elastano 190gr/m²;

Tecido de contraste : Tecido Oxford 300D, 100% Poliéster, revestido com PU.



» Mais Informação, consulte www.hrgroup.pt, » produtos » normas e simbologias.

Soluções Integradas de Vestuário Profissional e Equipamentos de Protecção Individual





