

# Sapatos de segurança Solid Gear Vent 2, S1P, ESD

Número do artigo:

SNI-SG76011

Criado em 23.05.2024



## Descrição do produto

A parte superior ultraleve em MATRYX®, juntamente com o BOA® Fit System, proporciona uma sensação fantástica. Sapato almofadado e confortável para horas de caminhada, aliviando a pressão graças à entressola completa em ETPU. O têxtil foi tecido especificamente para as Vent 2 e a densidade do tecido varia em diferentes áreas do sapato para otimizar as zonas de ventilação, flexibilidade e durabilidade com menos forro. Para proporcionar uma proteção óptima sem sacrificar o conforto e a sustentabilidade, as Vent 2 utilizam a palmilha OrthoLite® de alto rebote especialmente desenvolvida.

O MATRYX® é também parcialmente tingido com dope, o que significa um impacto ambiental significativamente menor em comparação com os têxteis convencionais. Além disso, a parte superior é fabricada com 70% de poliéster reciclado e o forro com 100% de poliéster reciclado. Função ESD em conformidade com a norma EN IEC 61340-5-1:2016.

### Características especiais:

- Entressola em ETPU para um amortecimento sem fim
- MATRYX® ventilado e ultra-leve
- Palmilha de espuma PU altamente respirável fabricada em OrthoLite®
- Sistema de ajuste BOA

# Peças de substituição



### Calças de trabalho de alta visibilidade com bolsos para coldre de alta visibilidade classe 2 cor de laranja

Número do artigo: SNI-3233-5574

Calças de trabalho adequadas ao uso diário para uma boa visibilidade e proteção pessoal em áreas perigosas. Calças de trabalho com uma combinação de conforto, proteção e flexibilidade.

---



### Calças de trabalho de alta visibilidade com bolsos de coldre de alta visibilidade classe 2 amarelas

Número do artigo: SNI-3233-6674

Calças de trabalho adequadas ao uso diário para uma boa visibilidade e proteção pessoal em áreas perigosas. Calças de trabalho com uma combinação de conforto, proteção e flexibilidade.

---



### Calças de trabalho de visibilidade elevada, cor de laranja, classe 2

Número do artigo: SNI-3333-6674

Calças de trabalho adequadas ao uso diário para uma boa visibilidade e proteção pessoal em áreas perigosas. Calças de trabalho com uma combinação de conforto, proteção e flexibilidade.

---



### Calças curtas elásticas com bolsos para coldre, pretas/laranja, de viseira alta classe 1

Número do artigo: SNI-6135-5504

Calções justos de alta visibilidade classe 1 com bolsos para coldre para os profissionais dos sectores da construção, construção de estradas e transportes.

Tamanho 44 a 64

---



### Calças curtas elásticas com bolsos para coldre, pretas/amarelas, de visibilidade elevada classe 1

Número do artigo: SNI-6135-6604

Calções justos de alta visibilidade classe 1 com bolsos para coldre para os profissionais dos sectores da construção, construção de estradas e transportes.

Tamanho 44 a 64

---



### Calções de visada alta laranja classe 1

Número do artigo: SNI-6136-5500

Calções justos de alta visibilidade classe 1 com bolsos para coldre para os profissionais dos sectores da construção, construção de estradas e transportes.

---



### Calções de visada alta amarelo classe 1

Número do artigo: SNI-6136-6600

Calções justos de alta visibilidade classe 1 com bolsos para coldre para os profissionais dos sectores da construção, construção de estradas e transportes.

---



### Calças de trabalho de visibilidade elevada amarelo classe 2

Número do artigo: SNI-6343-6604

Calças de trabalho adequadas ao uso diário para uma boa visibilidade e proteção pessoal em áreas perigosas. Calças de trabalho com uma combinação de conforto, proteção e flexibilidade.

---



## Joelheiras Craftsman

Número do artigo: SNI-9110-0604-000-D

Joelheiras de formato ergonómico para a melhor proteção dos joelhos em trabalhos que exijam ajoelhar-se frequentemente. As joelheiras leves, flexíveis e duráveis foram desenvolvidas para reduzir a tensão e garantir um conforto ótimo durante o trabalho diário.

---



## Joelheiras XTR Craftsman D3O, 2 camadas, tamanho único

Número do artigo: SNI-9191-0405-000

Proteção dos joelhos de última geração para trabalhos que exigem frequentemente posições ajoelhadas. O material D3O® mantém a sua forma durante muito tempo e oferece proteção contra impactos. Uma construção leve e uma ventilação de apoio oferecem flexibilidade e conforto.

---