

Ref. 0124119

**Sapato PUtek S3L Compósito PU ESD SR - GIASCO**

S3L FO SR

**BIQUEIRA:** Compósito polimérico não térmico, resistente a impactos até 200 J, totalmente isenta de componentes metálicos;

**MATERIAL:** Tecido técnico Pu Tek respirável e resistente à abrasão, combinado com MICRO-tech de espessura 1,8–2,0 mm;

**FORRO:** Tecido altamente respirável e resistente à abrasão, com excelente gestão da transpiração;

**LINGUETA:** Macia, acolchoada e forrada para maior conforto;

**PALMILHA INTERIOR:** Palmilha YEAH em poliuretano de célula fechada, anatômica, amovível, respirável, absorvente, antibacteriana e antiestática, com tecnologia patenteada DryGo para rápida evaporação da humidade;

**SOLA:** Poliuretano 3CLOUD de tripla densidade, antiestática, resistente à hidrólise (ISO 5423:92), aos hidrocarbonetos (FO) e à abrasão, com absorção de choque e resistência ao escorregamento (SR);

**ENTRESSOLA:** Compósito têxtil flexível anti-perfuração (PL), conforme EN 22568;

**CARACTERÍSTICAS ESPECIAIS:**

- Calçado de segurança totalmente isento de componentes metálicos;

- Proteção ESD conforme IEC 61340-4-3:2017 / IEC 61340-5-1:2024;

- Sola resistente a hidrocarbonetos (FO);

- Elevada resistência ao escorregamento (SR);

- Conforto prolongado para utilização intensiva;

**TAMANHOS:** 36–47;

**PESO:** Aproximadamente 515 g (tam. 42);

**MARCA:** GIASCO



**Normas:**



CAT II



EN ISO 20345-2022

**Dados do Produto:**

<b>Tamanhos</b>	36, 37, 38, 39, 40, 41, 42, 43, 44, 45, 46, 47
<b>Embalagem</b>	1 Par(es) por Caixa / 10 Par(es) por Cartão
<b>Modelo</b>	3L184K
<b>Tipo</b>	Sapato
<b>Versão Ficha Técnica</b>	0124119.17042026/V4