

## Óculos de Protecção

Referência	Tipo	Lentes	Características	€	Preço €
<b>10410</b> SF01104100	Panorâmicos	Polycarbonato	Com respiro Fita elástica <b>N166-1F-3B</b>	6	<b>€ 2,40</b>
<b>10420</b> SF01104200	Panorâmicos	Polycarbonato	Com 4 válvulas Fita elástica <b>N166-1F-3B</b>	6	<b>€ 2,70</b>



Referência	Tipo	Lentes	Características	€	Preço €
<b>10910</b> SF01109100	Soldadura	Cristal Gr-5	PVC estabilizado com 4 válvulas. <b>EN166/167-1F-3</b>	6	<b>€ 6,95</b>
<b>10860</b> SF01108600	Soldadura	Cristal Gr-1	Armação c/ protecção lateral <b>EN166/167/168 1F-3</b>	6	<b>€ 7,00</b>



Referência	Tipo	Lentes	Características	€	Preço €
<b>11100</b> SF01109100	Protecção	claras	leves e compactos <b>EN166-1</b>	12	<b>€ 1,60</b>
<b>11113</b> SF01111130	Protecção	ligeiramente fumadas	leves e compactos <b>EN166-1</b>	12	<b>€ 2,50</b>
<b>10060</b> SF01100600	Protecção	claras	Anti-vácuo. Protecção UV <b>EN166-1</b>	12	<b>€ 3,50</b>
<b>10065</b> SF01106500	Protecção	fumadas	Anti-vácuo. Protecção UV <b>EN166-1</b>	12	<b>€ 3,50</b>



Referência	Tipo	Lentes	Características	€	Preço €
<b>10300</b> SF01030000	Protecção	Polycarbonato	Resistência calor +/- 80°C. <b>EN166-1F</b>	10	<b>€ 1,60</b>
<b>10320</b> SF01032000	Protecção	Polycarbonato Ambar	Resistência calor +/- 80°C. <b>EN166-1F</b>	10	<b>€ 2,10</b>





## Óculos de Protecção



Referência	Tipo	Lentes	Características		Preço €
<b>10110</b> SF01101100	Protecção	Polycarbonato claras	Armação em Nylon <b>EN166-1-FN</b>	12	<b>€ 1,45</b>



Referência	Tipo	Lentes	Características		Preço €
<b>10100</b> SF01101000	Protecção	Polycarbonato claras	Armação em Nylon Astes Ajustáveis 5p. <b>EN166-1-FN</b>	12	<b>€ 4,90</b>



<b>10120</b> SF01101200	Protecção	Polycarbonato Ambar	Armação em Nylon Astes Ajustáveis 5p. <b>EN166-1-FN</b>	12	<b>€ 4,90</b>
----------------------------	-----------	---------------------	---	----	---------------



Referência	Tipo	Lentes	Características		Preço €
<b>11300</b> SF01113000	Protecção	Polycarbonato claras	Hastes Ajustáveis em Nylon <b>EN166-1-FN</b>	12	<b>€ 6,75</b>



<b>11340</b> SF01113400	Protecção	Polycarbonato Espelho	Hastes Ajustáveis em Nylon <b>EN166-1-FN</b>	12	<b>€ 6,85</b>
----------------------------	-----------	-----------------------	---	----	---------------



<b>11385</b> SF01113850	Protecção	Polycarbonato Fumadas	Hastes Ajustáveis em Nylon <b>EN166-1-FN</b>	12	<b>€ 6,85</b>
----------------------------	-----------	-----------------------	---	----	---------------



Referência	Tipo	Lentes	Características		Preço €
<b>11485</b> SF01114850	Protecção <b>Patriot</b>	Polycarbonato anti embaciante	Hastes Ajustáveis em Nylon <b>EN166-1-FN</b>	12	<b>€ 9,10</b>



<b>10490</b> SF01104900	Protecção <b>Phoenix</b>	Polycarbonato anti embaciante	Armação c/ fita <b>EN166/167-1F-3</b>	12	<b>€ 9,80</b>
----------------------------	--------------------------	-------------------------------	--	----	---------------

## Máscaras de Protecção

Referência	Tipo	valvula	Características		Preço €
<b>30200</b> SF02302000	Protecção a pó Descartável	Não	■ Factor nominal de protecção <b>FFP1-NR</b>	20	<b>€ 0,80</b>
<b>30300</b> SF02303000	Protecção a pó Descartável	Sim	■ Factor nominal de protecção <b>FFP2-NR</b>	12	<b>€ 1,40</b>



Referência	Tipo	Filtros	Características		Preço €
<b>34600</b> SF02346000	2 filtros classe 1	<b>Não Inclui</b>	■ valvula exalação central ■ <b>EN 140 / 143</b>	1	<b>€ 9,90</b>
<b>34605</b> SF02346050	2	<b>€ 8,60</b>			

**Vendidos ao Par**



Referência	Tipo	Filtros	Características		Preço €
<b>37354</b> <b>EURMASK1</b> SF02373540	1 filtro1 classe 1	<b>Não Inclui</b>	■ valvula exalação central ■ <b>EN 140 / 143</b>	1	<b>€ 17,50</b>
<b>37400</b> <b>EURMASK2</b> SF02374000	2 filtros classe 1	<b>Não Inclui</b>	■ valvula exalação central ■ <b>EN 140 / 143</b>	1	<b>€ 18,70</b>
<b>37401</b> SF02374010	2	<b>€ 18,50</b>			

**Vendidos ao Par**



Referência	Tipo	Filtros	Características		Preço €
<b>30000</b> <b>STEALTH</b> SF02300000	2 filtros classe 1	<b>inclui 2 filtros P3</b>	■ valvula exalação central ■ <b>EN 140 / 143</b>	1	<b>€ 29,00</b>
<b>30001</b> SF02300010	2	<b>€ 11,65</b>			

**Vendidos ao Par**



Referência	Tipo	Filtros	Características		Preço €
<b>35500</b> SF02355000	2 filtros classe 1	<b>Não Inclui</b>	■ em borracha Anti-Alergica ■ <b>EN 140</b>	1	<b>€ 37,00</b>
<b>35001</b> SF02350010	2	<b>€ 11,80</b>			

**Vendidos ao Par**





## Protectores Faciais



- **Protector Facial Policarbonato**
- Arnês ajustável.
- Armação em polietileno.
- Viseira 30 x 19 cm.
- **EN 166-1-B3, EN 1731-F**

Referência		Preço €
<b>79400</b> SF04794000	10	<b>€ 12,50</b>



- **Protector Facial de Rede**
- Arnês ajustável.
- Armação em ABS.
- Viseira em malha de aço.
- **EN 166-1-F**

Referência		Preço €
<b>79500</b> SF04795000	10	<b>€ 18,20</b>

## Máscaras de Soldar



Referência	Tipo	Características		Preço €
<b>70920</b> SF02709200	Soldadura c/ pega	Polipropileno. Pega manual. Visor 108 x 51mm <b>EN 175</b>	20	<b>€ 11,90</b>
<b>70405</b> SF03704050	Soldadura de cabeça	Arnês ajustável. Fita anti-suor. Visor de levantar 108 x 51 mm. <b>EN 175</b>	40	<b>€ 13,00</b>



Referência	Tipo	Características		Preço €
<b>70561</b> SF02705610	Soldadura de cabeça <b>Automática</b>	Filtro óptico automático, não regulável . Tonalidade de 4/9-13. Visor 110 x 90 mm. <b>EN 175 / 166 / 379</b>	1	<b>€ 34,70</b>
<b>70567-E</b> SF02705670	Soldadura de cabeça <b>Electrónica</b>	Filtro óptico automático, regulável . Tonalidade de 5-9/9- 13. Visor 100 x 50 mm. <b>EN 175 / 166 / 379</b>	1	<b>€ 67,75</b>



Referência	Tipo	Características		Preço €
<b>20600</b> SF02206000	Soldadura de cabeça <b>Couro</b>	Interior em vinil . 30 cm de largura. Encaixe pº visor 110 x 55 mm . <b>EN 175</b>	1	<b>€ 70,50</b>

## Vidros p<sup>a</sup> Mascaras

Referência	Dimen. mm		Preço €
<b>71711</b> SF04717000	108 x 51	100	<b>€ 0,50</b>
<b>71611</b> SF04716000	110 x 55	100	<b>€ 0,50</b>
<b>71811</b> SF04718000	110 x 90	100	<b>€ 1,20</b>

■ Vidro G-11  
■ EN 166



■ Cobre Filtros 110 x 90 mm  
■ EN 166



Referência		Preço €
<b>71520</b> SF0471526	50	<b>€ 1,00</b>

## Roupa de Protecção

Referência		Preço €
<b>20450-N</b> SF04204500	1	<b>€ 9,90</b>
<b>20300-N</b> SF04203000	1	<b>€ 8,30</b>

■ **Manguito em Couro**  
■ 30cm comprimento  
■ 1,7mm espessura.  
■ EN 470 / 340

■ **Polaina em Couro**  
■ 30cm comprimento  
■ 1,5mm espessura  
■ EN 470 / 340



Referência		Preço €
<b>20200-N</b> SF04202000	1	<b>€ 12,00</b>
<b>20210-N</b> SF04202100	1	<b>€ 17,00</b>

■ **Avental em Pele**  
■ Espessura 1,5mm.  
■ Tamanho 90 x 60cm.  
■ EN 470 / 340

■ **Avental em couro**  
■ Espessura 1,8mm.  
■ Tamanho 90 x 60cm.  
■ EN 470 / 340



Referência		Preço €
<b>165</b> SF1016500....	1	<b>€ 22,00</b>
<b>166</b> SF101660....	1	<b>€ 29,00</b>

■ **Calças VENLO 165**  
■ Tamanhos M-L-XL.

■ **Calças Grove 166.**  
■ Tamanhos M-L-XL.  
■ resistentes



Referência		Preço €
<b>155/154</b> SF101550.....	1	<b>€ 20,30</b>

■ **Casaco Nendos 155.**  
■ Tamanhos M-L-XL-XXL.



Referência	Tamanho		Preço €
<b>22220-M</b> SF04210120	M	1	<b>€ 4,65</b>
<b>22220-L</b> SF04210130	L	1	<b>€ 4,65</b>
<b>22220-XL</b> SF04210140	XL	1	<b>€ 4,65</b>

■ **Roupa de Protecção**  
■ Em propileno  
■ RISCOS MÍNIMOS



## Protectores Auditivos



Referência	Tipo	Características	Nível protecção		Preço €
<b>82600</b> SF04826000	Amador	Haste rígida POM. Capsulas em ABS. Almofadas em PVC. <b>EN 352-1</b>	SNR 20dB.	1	<b>€ 4,10</b>
<b>83000</b> SF04830000	Semi-Profissional	Haste em metal Cápsulas em ABS. <b>EN 352-1</b>	SNR 28,4dB.	1	<b>€ 17,20</b>
<b>83220</b> SF04829000	Profissional	Haste maleável ABS. Capsulas em ABS. . <b>EN 352-1</b>	SNR 30,4dB.	1	<b>€ 18,50</b>



- **Tampões Cónicos com Fio**
- Em poliuretano.
- Cor rosa.
- SNR 36dB.
- **EN 352-2**

Referência		Preço €
<b>82430</b> SF04824300	200	<b>€ 0,35</b>

## Capacetes de Protecção



EN 812

Referência	Cor		Preço €
<b>80561</b> SF04805610	branco	1	<b>€ 6,50</b>
<b>80562</b> SF04805620	amarelo	1	<b>€ 6,50</b>
<b>80563</b> SF04805630	azul	1	<b>€ 6,50</b>
<b>80564</b> SF04805640	vermelho	1	<b>€ 6,50</b>



Capacetes ABS

EN 397 (Certificados para Obra)

Referência	Cor		Preço €
<b>80521</b> SF04805210	branco	1	<b>€ 8,80</b>
<b>80522</b> SF04805220	amarelo	1	<b>€ 8,80</b>
<b>80523</b> SF04805230	azul	1	<b>€ 8,80</b>
<b>80524</b> SF04805240	vermelho	1	<b>€ 8,80</b>

## Mosquetões



- **Mosquetão Abertura Rápida**
- 20mm.
- **EN 362**

- **Mosquetão parafuso**
- 20mm.
- **EN 362**

- **Mosquetão Alumínio**
- 60mm.
- **EN 362**

Referência		Preço €
<b>80111</b> SF04801110	1	<b>€ 6,90</b>
<b>80112-J</b> SF04801120	1	<b>€ 4,00</b>
<b>80113-A</b> SF04801130	1	<b>€ 17,20</b>

# Protecção Anti-Queda

Referência	Preço €
------------	------------

<b>80102</b> SF04801020	<b>€ 4,80</b>
----------------------------	---------------

- Corda de Segurança 1mt Em poliamida Ø 10,5mm.
- EN 354 / 358



<b>80103</b> SF04801030	<b>€ 11,00</b>
----------------------------	----------------

- Corda de Segurança 1mt Em poliamida Ø 10,5mm.
- Dois mosquetões 80112.
- EN 354 / 358



<b>80252</b> SF04802520	<b>€ 41,00</b>
----------------------------	----------------

- Corda de Segurança 20mt Em poliamida Ø 10,5mm.
- Mosquetão 80111.
- EN 795



<b>80215</b> SF04802150	<b>€ 24,00</b>
----------------------------	----------------

- Corda com Amortecedor 1,5mt Regulável.
- Mosquetões 80111 e 80113.
- EN 354



<b>80216</b> SF04802160	<b>€ 29,00</b>
----------------------------	----------------

- Corda com Amortecedor 1,5mt Regulável.
- Dois mosquetões 80111.
- EN 355



<b>80247-BJ</b> SF04802470	<b>€ 37,90</b>
-------------------------------	----------------

- Kit Amortecedor
- Com bloqueio.
- Dois mosquetões 80111.
- EN 353-2



<b>80048-P</b> SF04800480	<b>€ 15,00</b>
------------------------------	----------------

- Cinto de Protecção 2 Pontos
- 2 pontos fixação.
- Almofada de apoio lombar.
- EN 358



- Arnês 1 Ponto
- Duas fivelas de ajuste.
- Fecho peitoral.
- EN 361



- Arnês 3 Pontos
- Quatro fivelas de ajuste.
- Fecho peitoral.
- EN 361



- Arnês + Cinto
- Arnês 1 ponto + cinto 2 pontos.
- EN 361



- Arnês 5 Pontos
- c/ cinto giratório
- Fecho peitoral.
- Suporte pernas almofadadas
- EN 361



Referência	Preço €
------------	------------

<b>80050</b> SF04800500	<b>€ 16,80</b>
----------------------------	----------------

Referência	Preço €
------------	------------

<b>80071-B</b> SF04800710	<b>€ 17,80</b>
------------------------------	----------------

Referência	Preço €
------------	------------

<b>80069-B</b> SF04800690	<b>€ 34,50</b>
------------------------------	----------------

Referência	Preço €
------------	------------

<b>80074</b> SF04800740	<b>€ 122,0</b>
----------------------------	----------------



## Kits de Protecção Anti-Queda

- **Conjunto Elbrus 50**
- Arnés 80050
- Corda 80103
- Mosquetões x2 80112J
- Bolsa 80124

Referência		Preço €
<b>80700</b> SF04997000	1	<b>€ 28,00</b>



- **Conjunto Elbrus 51**
- Arnés 80050
- Corda 80275
- Mosquetão 80112J
- Bolsa 80124

Referência		Preço €
<b>80704</b> SF04997040	1	<b>€ 24,00</b>

## Calçado de Protecção



S1P

- **Sapato de Trabalho INCIO**
- Nobuk azul com respiros.

Referência	Tamanho		Preço €
<b>229</b> SF092290..	35 - 48	1	<b>€ 34,00</b>



S1P

- **Sapato de Trabalho DUMIO**
- Couro preto.

Referência	Tamanho		Preço €
<b>222</b> SF092220..	35 - 48	1	<b>€ 25,00</b>



S1P

- **Bota de Trabalho ABELIO**
- Couro preto.

Referência	Tamanho		Preço €
<b>221</b> SF092210..	36 - 48	1	<b>€ 25,00</b>



S1P

- **Bota de Trabalho NERIO**
- Couro preto, pala de protecção e fecho rápido.

Referência	Tamanho		Preço €
<b>220</b> SF092200..	36 - 48	1	<b>€ 32,50</b>



S1P

- **Sapato BAIO**
- Fabricado em camurça
- de alta resistência, com
- 1,6 mm de espessura,

Referência	Tamanho		Preço €
<b>240</b> SF092400..	36 - 47	1	<b>€ 52,30</b>



■ **Sapatos INICIO e DUMIO.** Sola de densidade dupla de poliuretano. Palmilha interior anti-bactérias. Biqueira de aço (200J). Palmilha de aço anti-perfuração 1100N(P). Anti-estático(A). Anti-deslizante(SRC). Resistente a hidrocarbonetos, óleos e álcalis. **EN ISO 20345**

■ **Bota de Trabalho ABELIO e NERIO.** Couro preto. Sola de densidade dupla de poliuretano. Palmilha interior anti-bactérias. Biqueira de aço (200J). Palmilha de aço anti-perfuração 1100N(P). Anti-estático(A). Anti-deslizante(SRC). Resistente a hidrocarbonetos, óleos e álcalis(FO). **EN ISO 20345**

■ **Sapato BAIO.** Fabricado em camurça de alta resistência, com 1,6 mm de espessura, Sola em EVA cimentada e borracha nitrílica. Palmilha interior anti-bactérias. Biqueira composta.Sem peças de metal. Palmilha de aço anti-perfuração 1100N(P). Anti-estático(A). Anti-deslizante(SRA). Resistente a hidrocarbonetos, óleos e álcalis(FO). **EN ISO 20345**





Referência		Preço €
<b>G-115-B</b> SF05115B00	12	<b>€ 2,70</b>



- **Luvras Pele Creme**
- Tamanho **único 9 / 250mm**
- Costuras interiores protegidas.
- Elástico no pulso.
- Pele na palma e couro no dorso.
- **EN 388 / 420 / Cat II**



Referência		Preço €
<b>G-214-B</b> SF05114LBO	12	<b>€ 2,45</b>



- **Luvras Couro Branco**
- Tamanho **9 / 260mm** (de 7 a 11)
- Costuras interiores protegidas.
- Elástico no pulso.
- **EN 388 / 420 / Cat II**



Referência		Preço €
<b>114</b> SF05114000	12	<b>€ 4,20</b>



- **Luvras Couro Amarelo**
- Tamanho **9 / 260mm** (de 7 a 10)
- Pº alto risco mecânico e térmic
- Costuras interiores protegidas.
- Elástico no pulso.
- **EN 388 / 407 / 420 / Cat II**



Referência		Preço €
<b>G-120-RF</b> SF05120RF0	12	<b>€ 2,05</b>



- **Luva Mista Cinza/Azul**
- Tamanho **único 9 / 260mm**
- Luva económica de alta prestação.
- Palma com reforço em couro.
- Manga de segurança.
- Unheiros e dedos reforçados.
- **EN 388 / 420 / Cat II**



Referência		Preço €
<b>G-120</b> SF05120000	12	<b>€ 1,80</b>



- **Luva Mista Cinza/Amarela**
- Tamanho **único 10 / 260mm**
- Palma com forro.
- Manga de segurança.
- Reforço nos unheiros e dedos.
- **EN 388 / 420 / Cat II**



Referência		Preço €
<b>G-120-RV</b> SF05120RV0	12	<b>€ 2,65</b>



- **Luva Mista Verde/Branca**
- Tamanho **único 10 / 260mm**
- Luva forrada.
- Reforço a verde em toda palma e dedo indicador.
- Reforço nos unheiros e dedos.
- **EN 388 / 420 / Cat II**





# LUVAS



- **Luva Latex**
- Tamanho **9 / 260mm** (de 7 a 10)
- Luva inteira com manga elástica.
- Latex natural rugoso.
- Dorso em algodão.
- **EN 388 / 420 / Cat II**

Referência		Preço €
<b>G-150-GB</b> SF05106000	12	<b>€ 1,80</b>



- **Luva Latex**
- Tamanho **9 / 260mm** (de 7 a 10)
- Luva inteira com manga elástica, com costas arejadas.
- Latex natural rugoso.
- Dorso em poliéster.
- **EN 388 / 420 / Cat II**

Referência		Preço €
<b>G-107</b> SF05107009	12	<b>€ 3,25</b>



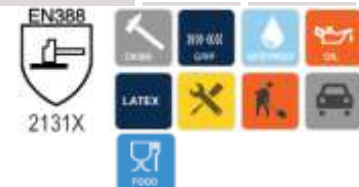
- **Luva Latex Hydro Foam**
- Tamanho **9 / 260mm** (de 7 a 10)
- Luva inteira impermeável com manga elástica.
- Latex micro rugoso.
- Dorso em algodão.
- **EN 388 / 420 / Cat II**

Referência		Preço €
<b>G-301</b> SF05301000	12	<b>€ 3,35</b>



- **Luva Latex Água**
- Tamanho **9 / 260mm** (de 7 a 10)
- Luva inteira com manga elástica.
- Latex natural rugoso.
- Dorso em algodão.
- **EN 388 / 420 / Cat II**

Referência		Preço €
<b>WG-318</b> SF05318000	12	<b>€ 6,40</b>



- **Luva Thermo Foam**
- Tamanho **9 / 260mm** (de 7 a 10)
- Luva impermeável
- Latex com forro térmico.
- **EN 388 / 420 / Cat II**

Referência		Preço €
<b>G-308</b> SF05G30809	12	<b>€ 6,50</b>



Referência		Preço €
<b>G-147</b> SF05147009	12	<b>€ 1,90</b>



- **Luva Nitril Forte (semi-coberta)**
- Tamanho **9 / 250mm** (de 8 a 10)
- Luva de nitrilio forte.
- Dorso e manga em algodão.
- **EN 388 / 420 / Cat II**



Referência		Preço €
<b>G-148</b> SF05148009	12	<b>€ 2,40</b>



- **Luva Nitril Forte (coberta)**
- Tamanho **9 / 250mm** (de 8 a 10)
- Luva de nitrilio forte.
- Interior e manga em algodão.
- **EN 388 / 420 / Cat II**



Referência		Preço €
<b>155-B</b> SF05155B00	12	<b>€ 1,90</b>



- **Luva Nitril Preta**
- Tamanho **9 / 250mm** (de 6 a 10)
- Luva de nitrilo.
- Dorso e manga em algodão.
- **EN 388 / 420 / Cat II**



Referência		Preço €
<b>G-156-B</b> SF05156000	12	<b>€ 1,05</b>



- **Luva Nitril Azul**
- Tamanho **9 / 250mm** (de 6 a 11)
- Luva inteiriça com manga elástica.
- **EN 388 / 420 / Cat II**



Referência		Preço €
<b>G-138-35</b> SF05138009	12	<b>€ 3,30</b>



- **Luva PVC**
- Tamanho **9 / 350mm** (de 7 a 10)
- 1.4mm.
- **EN420 EN388**



Referência		Preço €
<b>G-131</b> SF05131000	12	<b>€ 4,90</b>



- **Luva Soldador**
- Tamanho **único 10 / 350mm**
- Lava em couro 1,25mm com forro térmico.
- Manga forrada a algodão.
- **EN 388 / 420 / Cat II**





# Luvras



- **Luva Digitix Nitril**
- Tamanho **9 / 260mm** (de 7 a 10)
- Luva nylon-licra, com revestimento em nitrilo espumoso extra fino, na palma.
- De grande elasticidade e sensibilidade.
- **EN 388 / 420 / Cat II**

Referência		Preço
<b>62-10</b> SF05601000	12	<b>€ 3,05</b>




- **Luva Digitix Nitril**
- Tamanho **9 / 260mm** (de 7 a 10)
- Luva nylon-licra, com revestimento em nitrilo espumoso extra fino.
- De grande elasticidade e sensibilidade.
- **EN 388 / 420 / Cat II**

Referência		Preço
<b>62-12</b> SF05621200	12	<b>€ 3,20</b>




- **Luva Digilux**
- Tamanho **9 / 260mm** (de 7 a 10)
- Luva nylon-licra, com revestimento em nitrilo espumoso extra fino, na palma.
- Com tratamento especial, anti-ressoo.
- De grande elasticidade e sensibilidade.
- **EN 388 / 420 / Cat II**

Referência		Preço
<b>60-20</b> SF05602000	12	<b>€ 3,35</b>




- **Luva Drylux**
- Tamanho **9 / 260mm** (de 7 a 11)
- Luva impermeável nylon-licra, com revestimento em nitrilo espumoso extra fino, na palma.
- De grande elasticidade e sensibilidade.
- Resistência abrasão 4.
- **EN 388 / 420 / Cat II**

Referência		Preço
<b>60-42</b> SF05604200	12	<b>€ 3,35</b>




- **Luva Racelux**
- Tamanho **9 / 260mm** (de 7 a 10)
- Luva impermeável inteiriça em nitrilo espumoso extra fino.
- De grande elasticidade e sensibilidade.
- **EN 388 / 420 / Cat II**

Referência		Preço
<b>60-32</b> SF05603200	12	<b>€ 4,70</b>




- **Luva Robustolux**
- Tamanho **9 / 260mm** (de 7 a 10)
- Luva anti-corte com resistencia 4x42 (classe máxima)
- Polegar reforçado.
- De grande elasticidade e sensibilidade.
- Ideal pª vidro ou material cortante
- **EN 388 / 420 / Cat II**

Referência		Preço
<b>64-31</b> SF05643100	12	<b>€ 6,20</b>




Referência		Preço €
------------	--	------------

<b>G-625</b> SF05625000	12	<b>€ 6,60</b>
----------------------------	----	---------------



- **Luvas Anti-Calor**
- Tamanho **único 9 / 250mm**
- Alta protecção térmica Nivel5
- 100°C por contacto.
- **EN 388 / 407 / 420**



Referência		Preço €
------------	--	------------

<b>62-14</b> SF05621400	100	<b>€ 3,40</b>
----------------------------	-----	---------------



- **Luva Armolux**
- **Touch Screen**
- Tamanho **9 / 260mm** (de 6 a 11)
- Luva impermeável nylon-lítria, .
- De grande elasticidade e sensibilidade.
- **EN 388 / 420 / Cat II**
- **Compatível Telemóveis**



Referência		Preço €
------------	--	------------

<b>G114-FB T9</b> SF05114FB9	6	<b>€ 8,00</b>
---------------------------------	---	---------------

<b>G114-FB T10</b> SF05114FB1	6	<b>€ 8,00</b>
----------------------------------	---	---------------



- **Luva Inverno**
- **Pele Vaca**
- Tamanho **9 ou 10**
- Forro interior de algodão térmico.



Referência		Preço €
------------	--	------------

<b>K211</b> SF05K21100	12	<b>€ 1,20</b>
---------------------------	----	---------------

- **Luva Jardim**
- Tamanho **10**



## Luvas Descartáveis

Referência		Preço €
------------	--	------------






<b>G049-A</b> SF0504900S -S SF0504900M -M SF0504900L - L SF050490XL - XL	100	<b>€ 0,10</b>
--	-----	---------------

- **Luva Nítril**
- Tamanho **S-M-L-XL**.
- Descartáveis 3,5gr
- **EN 420 / 374**
- **Cat III**
- **Uso Industrial**





# Luvras Informação

TIPO	SÍMBOLO	CARACTERÍSTICAS	NÍVEIS DE PROTECÇÃO	NORMA DE CONCEPÇÃO
<b>PROTEÇÃO CONTRA RISCOS MECÂNICOS</b>	 EN 388 ABCD	<b>A</b> – Resistência à abrasão <b>B</b> – Resistência ao corte <b>C</b> – Resistência a rasgões <b>D</b> – Resistência à perfuração	<b>0-4</b> <b>0-5</b> <b>0-4</b> <b>0-4</b>	<b>EN 388</b>
		Protecção contra corte		
<b>PROTEÇÃO CONTRA RISCOS TÉRMICOS</b>	 EN 407 ABCDEF	<b>A</b> – Resistência à inflamabilidade <b>B</b> – Resistência ao calor de contacto <b>C</b> – Resistência ao calor de convecção <b>D</b> – Resistência ao calor radiante <b>E</b> – Resistência a pequenos salpicos de metal fundido <b>F</b> – Resistência a grandes salpicos de metal fundido	<b>0-4</b> <b>0-4</b> <b>0-4</b> <b>0-4</b> <b>0-4</b> <b>0-4</b>	<b>EN 407</b>
<b>PROTEÇÃO CONTRA RISCOS QUÍMICOS</b>	 EN 374 X X X	Utilizado quando a luva apresenta um nível de desempenho de pelo menos 2 no teste de permeabilidade, para três químicos (A, B e C)  <b>A</b> - Metanol <b>B</b> - Acetona <b>C</b> - Acetonitrilo <b>D</b> - Diclorometano <b>E</b> - Bissulfureto de carbono <b>F</b> - Tolueno <b>G</b> - Dietilamina <b>H</b> - Tetrahidrofurano <b>I</b> - Acetato de etilo <b>J</b> - n-Heptano <b>K</b> - Hidróxido de sódio a 40% <b>L</b> - Ácido sulfúrico a 96%		<b>EN 374</b>
		Utilizado para as luvas que não conseguem atingir um período de permeação de 30 minutos, no mínimo, contra pelo menos três químicos de teste, mas que estão em conformidade com o teste de penetração.		

	Pele de cabra		100% Algodão		Térmica (frio)
	Pele de vaca		Fléxiveis		Anti-vibração
	Ind. Automóvel		Transpiráveis		Ind. Alimentar
	Manutenção		Manutenção Industrial		Trabalhos delicados
	Construção		Térmica (calor)		Oléos
	Logística		Químicos ou liq. agressivos		Sem certificação
	Soldadura		Resistência ao corte		Leves e maneáveis
	Soldadura Tig		Impermeável		Maior aderência