



CAPACETE EM ABS - 6 PONTOS

Ref.^a B201



Ref.^a B201

CARATERÍSTICAS:

- Leve, fabricado em ABS, proporciona uma excelente proteção;
- Equipado com rede de tiras suspensa em 6 pontos para absorção de choques;
- Com ranhuras laterais para encaixar acessórios como viseiras, conchas auriculares e capacetes de soldar;
- Equipado com tira de ajuste para o queixo;
- Com ranhuras no topo para a saída de ar quente e um maior conforto em utilizações prolongadas.

Desempenho conforme Diretiva Europeia n.º 89/686/CEE
relativa aos Equipamentos de Proteção Individual;

PRODUTO NOVO



Normas:

EN 397: 1995+A1:2000
ANSI Z89+



	CORES			PREÇO
1 Unidade				



ÓCULOS DE SEGURANÇA

Ref.^a B501



Ref.^a B501

CARATERÍSTICAS:

- Lente de uma só peça com proteções laterais para proteger sem bloquear a visão;
- Sobreponível com óculos normais;
- Suporte nasal;
- Lente em policarbonato para garantir resistência a impactos;
- Proteção UV 385;
- Laterais ventiladas, permitem a circulação do ar, reduzindo o calor e evitando o embaçamento da lente.

Desempenho conforme Diretiva Europeia n.º 89/686/CEE
relativa aos Equipamentos de Proteção Individual;

PRODUTO NOVO



Normas:

EN 106
EN 170
ANSI Z87+



		PREÇO
12 Unidades	1 Unidade	



ÓCULOS DE SEGURANÇA Ref.^a B502



Ref.^a B502

CARATERÍSTICAS:

- Ultra leve (22 g);
- Formato ergonómico envolvente para uma excelente proteção periférica;
- Suporte nasal elegante em borracha;
- Hastes com terminais macios para um excelente conforto;
- Lente em policarbonato para garantir resistência a impactos;
- Proteção UV 385;

Desempenho conforme Diretiva Europeia n.º
89/686/CEE
relativa aos Equipamentos de Proteção
Individual;

Normas:

EN 166
EN 170
ANSI Z87+



		PREÇO
12 Unidades	1 Unidade	



Ref.^a B507

CARATERÍSTICAS:

- Lente de uma só peça com abas laterais para proteger sem bloquear a visão;
- Suporte nasal moldado e ergonómico;
- Armação leve em nylon com hastes ajustáveis em comprimento;
- Lente em policarbonato para garantir resistência a impactos;
- Proteção UV 385.

Desempenho conforme Diretiva Europeia n.º
89/686/CEE
relativa aos Equipamentos de Proteção
Individual;

Normas:

EN 106
EN 170
ANSI Z87+



		PREÇO
12 Unidades	1 Unidade	



ÓCULOS DE SEGURANÇA DE PROTEÇÃO TOTAL Ref.^a B402

PARAFAS
SAFETY

**PRODUTO
NOVO**

Ref.^a B402

CARACTERÍSTICAS:

- Proteção contra partículas grandes em operações de corte ou esmerilamento;
- Com ventilação indireta - anti embaciamento;
- Pode ser usado sobre óculos normais;
- Armação flexível, leve, com lentes em policarbonato.

Anti embaciamento



Normas:

EN 166
EN 166 N
ANSI Z87+

CE

Desempenho conforme Diretiva Europeia n.º
89/686/CEE
relativa aos Equipamentos de Proteção
Individual;

		PREÇO
12 Unidades	1 Unidade	



ÓCULOS DE PROTEÇÃO TOTAL PARA SOLDAR Ref.^a B408

PARAFAS
SAFETY

**PRODUTO
NOVO**

Ref.^a B408

CARACTERÍSTICAS:

- Óculos panorâmicos de soldar com ecrã rebatível;
- Ventilação indireta;
- Banda elástica;
- Lente interior em policarbonato, lente exterior em vidro mineral;
- Tonalidade 5.




Normas:

EN 175
ANSI Z87+

CE

Desempenho conforme Diretiva Europeia n.º
89/686/CEE
relativa aos Equipamentos de Proteção
Individual;

	PREÇO
1 Unidade	



MÁSCARA DE SOLDAR DE MÃOS LIVRES Ref.^a B303

PARAFAS
SAFETY

**PRODUTO
NOVO**

Ref.^a B303



Mãos Livres


Normas:
EN 175 CE
ANSI Z87+



CARATERÍSTICAS:

- Fixação à cabeça ajustável, com a parte superior extensível;
- Protege de faíscas e salpicos;
- Máscara em polipropileno durável;
- Abertura da lente frontal para fácil avaliação da solda.

Desempenho conforme Diretiva Europeia n.º
89/686/CEE
relativa aos Equipamentos de Proteção
Individual;

	PREÇO
1 Unidade	



CAPACETE DE SOLDAR Ref.^a B338

PARAFAS
SAFETY

**PRODUTO
NOVO**

Ref.^a B338



Auto escurecimento


Normas:
EN 175
EN 379
ANSI Z87+



CARATERÍSTICAS:

- Controlo ajustável manual;
- Escurecimento, sensibilidade e tempo de ação variável;
- Sistema de ajuste garante conforto para o trabalho diário;
- Capacete leve e durável, resistente ao calor e a produtos químicos.
- Máscara em polipropileno durável;

Desempenho conforme Diretiva Europeia n.º
89/686/CEE
relativa aos Equipamentos de Proteção
Individual;

	PREÇO
1 Unidade	



WISEIRA EM MALHA DE AÇO

Ref.^a B906SP



Ref.^a B906SP

CARATERÍSTICAS:

PRODUTO NOVO




- Adequado para a proteção da face;
- Viseira em malha de aço e sobreposição de viseira parcial em policarbonato;
- Proteção ideal contra aparas de madeira e demais operações de jardinagem e agrícolas.
- Zona de aperto acolchoada para maior conforto;
- Possível de combinar com proteção auditiva (B003, B017, B020)

Normas:

EN 166
EN 1731
ANSI Z87+



Desempenho conforme Diretiva Europeia n.º 89/686/CEE
relativa aos Equipamentos de Proteção Individual;

	PREÇO
1 Unidade	



MÁSCARA RESPIRATÓRIA PARA PÓ

Ref.^a B627



Ref.^a B627

CARATERÍSTICAS:


PRODUTO NOVO



- Clip para ajustar a máscara;
- Fabricado em Poliéster;
- Fácil utilização e armazenamento;
- Descartável, leve e económica;
- Apropriada para processos de lixagem, rectificação e limpeza geral.

Desempenho conforme Diretiva Europeia n.º 89/686/CEE
relativa aos Equipamentos de Proteção Individual;

Descartável

	PREÇO
10 Unidades	
50 Unidades	



MÁSCARA RESPIRATÓRIA PARA PÓ E AEROSSÓIS Ref.^a B701 FFP1



Ref.^a B701 FFP1

CARATERÍSTICAS:

**PRODUTO
NOVO**

EN149:2001



- De acordo com a norma EN149:2001;
- Fabricado em polipropileno;
- Clip para ajustar a máscara;
- Fácil utilização e armazenamento;
- Descartável, leve e económica;
- Apropriada para processos de lixagem, rectificação, aerossóis e limpeza geral.

Normas:

EN149:2001+AI:2009



Desempenho conforme Diretiva Europeia n.º
89/686/CEE
relativa aos Equipamentos de Proteção
Individual;

		PREÇO
25 x 5 Unidades	5 Unidades	



MÁSCARA RESPIRATÓRIA PARA PÓ E AEROSSÓIS COM VÁLVULA Ref.^a B701V FFP1



Ref.^a B701V FFP1

CARATERÍSTICAS:

**PRODUTO
NOVO**

EN149:2001



- Válvula de expiração incorporada;
- Clip para ajustar a máscara e reduzir o embaciamento dos óculos;
- Fabricado em polipropileno;
- Descartável, leve e económica;
- Apropriada para processos de lixagem, rectificação, aerossóis e limpeza geral;
- Elástico da cabeça sem latex.

Normas:

EN149:2001+AI:2009



Desempenho conforme Diretiva Europeia n.º
89/686/CEE
relativa aos Equipamentos de Proteção
Individual;

		PREÇO
25 x 5 Unidades	5 Unidades	

**MÁSCARA RESPIRATÓRIA PARA PÓ, FUMOS
E AEROSSÓIS
Ref.^a B702 FFP2**



Ref.^a B702 FFP2

CARATERÍSTICAS:

- Proteção contra sólidos e líquidos não tóxicos em concentrações até 4xOEL ou 4xAPF;
- Clip para ajustar a máscara e reduzir o embaciamento dos óculos;
- Fabricado em polipropileno;
- Elástico da cabeça sem latex;
- Apropriado para manipulação de cimento, celulose, metais, fungos, óleos minerais e vegetais.

EN149:2001



Desempenho conforme Diretiva Europeia n.º
89/686/CEE
relativa aos Equipamentos de Proteção
Individual;

Normas:

EN149:2001+AI:2009



		PREÇO
25 x 5 Unidades	5 Unidades	

**MÁSCARA RESPIRATÓRIA PARA PÓ, FUMOS
E AEROSSÓIS COM VÁLVULA
Ref.^a B702V FFP2**



Ref.^a B702V FFP2

CARATERÍSTICAS:

- Válvula de expiração permite uma melhor respiração em condições quentes e húmidas;
- Proteção contra sólidos e líquidos não tóxicos em concentrações até 4xOEL ou 4xAPF;
- Fabricado em polipropileno;
- Clip para ajustar a máscara e reduzir o embaciamento dos óculos;
- Elástico da cabeça sem latex.

EN149:2001



Desempenho conforme Diretiva Europeia n.º
89/686/CEE
relativa aos Equipamentos de Proteção
Individual;

Normas:

EN149:2001+AI:2009



		PREÇO
25 x 5 Unidades	5 Unidades	



PROTECTOR AURICULAR Ref.^a B003



**PRODUTO
NOVO**

Ref.^a B003



Normas:


EN352-1:2002 CE
ANSI S3.19
SNR: 25 dB



CARACTERÍSTICAS:

- Banda de cabeça ajustável;
- Tamanho universal;
- Leve, indicado para uso de longa duração;
- Auriculares podem ser usados em conjunto com proteção facial, sem necessidade de acessórios adicionais;
- Material: ABS e Poliacetal.

Desempenho conforme Diretiva Europeia n.º
89/686/CEE
relativa aos Equipamentos de Proteção
Individual;

	PREÇO
1 Unidade	



PROTECTOR AURICULAR Ref.^a B020



**PRODUTO
NOVO**

Ref.^a B020



Normas:


EN352-1:2002 CE
SNR: 27 dB



CARACTERÍSTICAS:

- Banda acolchoada para maior conforto;
- Zona das orelhas almofadada;
- Banda de cabeça ajustável;
- Tamanho universal;
- Leve, indicado para uso de longa duração;
- Material: ABS e Poliacetal.

Desempenho conforme Diretiva Europeia n.º
89/686/CEE
relativa aos Equipamentos de Proteção
Individual;

	PREÇO
1 Unidade	



**PROTETOR AURICULAR
ERGONÓMICO
Ref.^a B017**



Ref.^a B017

CARATERÍSTICAS:

**PRODUTO
NOVO**




- Perfil rebaixado para ser compatível com equipamento protetor da cabeça;
- Desdobrável para fácil armazenamento;
- Banda acolchoada para maior conforto;
- Tamanho universal;
- Leve, indicado para uso de longa duração;
- Material: ABS e Poliacetal.

Normas:

EN352-1:2002 CE
ANSI S3.19
SNR: 29 dB



Desempenho conforme Diretiva Europeia n.º
89/686/CEE
relativa aos Equipamentos de Proteção
Individual;

	PREÇO
1 Unidade	



**PROTETOR AURICULAR
PARA MONTAR EM CAPACETE
Ref.^a B011**



Ref.^a B011

CARATERÍSTICAS:

**PRODUTO
NOVO**




- Fácil de aplicar, sem necessidade de usar ferramentas;
- Ajustável em três posições: descanso, uso e armazenamento;
- Zona das orelhas almofadada;
- Leve, indicado para uso de longa duração;
- Material: ABS e Poliacetal.

Normas:

EN352-3:2002 CE
ANSI S3.19
SNR: 24 dB



Desempenho conforme Diretiva Europeia n.º
89/686/CEE
relativa aos Equipamentos de Proteção
Individual;

	PREÇO
1 Unidade	



CONJUNTO DE PROTEÇÃO COMBINADA AURICULAR + ÓCULOS + MÁSCARA

Ref.^a B003, B601, B701



**PRODUTO
NOVO**

Ref.^a B003, B601, B701




CE

Normas:
EN352-1, 166, 149
ANSI Z87+, S3.19
SNR: 25 dB

CARATERÍSTICAS:

- Óculos de proteção total ventilados (B601), sobreponíveis com todo o tipo de óculos;
- Lente dos óculos: policarbonato;
- Máscara descartável (B701) para uma respiração livre de pós, poeiras não tóxicas e pólenes;
- Material da máscara: polipropileno;
- Protetor auricular ajustável (B003);
- Material do auricular: ABS e Poliacetal.

Desempenho conforme Diretiva Europeia n.º 89/686/CEE
relativa aos Equipamentos de Proteção Individual;

	PREÇO
1 Unidade	



CONJUNTO DE PROTEÇÃO COMBINADA VISEIRA EM MALHA DE AÇO + AURICULAR

Ref.^a B916, B020



**PRODUTO
NOVO**

Ref.^a B916, B020



CE

Normas:
EN166, 1731, 352-1
ANSI Z87+
SNR: 27 dB




Acessório extra

CARATERÍSTICAS:

- Óculos de proteção total ventilados (B601), sobreponíveis com todo o tipo de óculos;
- Lente dos óculos: policarbonato;
- Máscara descartável (B701) para uma respiração livre de pós, poeiras não tóxicas e pólenes;
- Material da máscara: polipropileno;
- Protetor auricular ajustável (B003);
- Material do auricular: ABS e Poliacetal.

Desempenho conforme Diretiva Europeia n.º 89/686/CEE
relativa aos Equipamentos de Proteção Individual;

PRODUTO		PREÇO
CONJUNTO DE PROTEÇÃO	1 Unidade	
ACESSÓRIO EXTRA (B922)	1 Unidade	