

# MASSOUD P

## ESCUDO DE SOLDA EM POLIPROPILENO

Proteção contra impacto, luminosidade intensa e radiações UV/IR

CA 14.198



### DESCRIÇÃO

Escudo de solda confeccionado em polipropileno de alta densidade (PP) fornecido com visor fixo passivo de tonalidade 10; não há ajustes de tonalidade do visor. Possui cabo em material plástico que permite a movimentação da máscara. Destinada a operações de soldagem em que haja necessidade de proteção contra radiação infravermelha, ultravioleta e luminosidade intensa provenientes dos processos de soldagem. Possui acabamento externo do escudo na cor preta fosca.

### NORMAS

ANSI-ISEA Z87.1  
Z87 W10

### INDICAÇÕES DE USO

Indicado para as mais diversas operações de soldagem: solda oxiacetileno, brasagem, eletrodo revestido, MIG, MAG, solda a plasma e processos de lixamento. Pode ser utilizado em qualquer posição de soldagem conforme especificações da "American Welding Society – AWS": 1F/1G, 2F/2G, 3F/3G, 4F/4G, 5F/5G, 6G/6GR.

### PRINCIPAIS APLICAÇÕES



SOLDAGEM

### SETORES

OBRAS PÚBLICAS /  
CONSTRUÇÃO CIVIL

INDÚSTRIA LEVE

SEGUNDA OBRA / ARTESÃO

### RISCOS

CALOR

RAIOS ULTRAVIOLETA  
RAIOS INFRAVERMELHO

IMPACTO



YOUR SAFETY AT WORK

[www.deltaplusbrasil.com.br](http://www.deltaplusbrasil.com.br)

[f](#) [@](#) [in](#) [v](#) /deltaplusbrasil

  
**DELTA PLUS**  
YOUR SAFETY AT WORK

# MASSOUD P

## ESCUDO DE SOLDA EM POLIPROPILENO

Proteção contra impacto, luminosidade intensa e radiações UV/IR

CA 14.198

### LIMITAÇÕES

**(1)** Este produto não é indicado para combate a incêndio e proteção contra riscos de arco elétrico; oferece proteção limitada, reduzindo a força de impactos de partículas volantes multidirecionais, impedindo que estas atinjam os olhos e a face, e redução da luminosidade intensa de radiações provenientes de serviços de soldagem. É importante a utilização de óculos de proteção em conjunto com o sistema. Deve ser feita uma análise de risco no ambiente de trabalho para determinação da proteção correta a ser utilizada. Opte por óculos de proteção da linha Delta Plus conforme os certificados de aprovação (CAs): 35.563, 35.268, 35.269, 38.175, 38.252, 38.253, 41.797 e 41.798. **(2)** A Delta Plus não se responsabiliza pelo uso inadequado ou incorreto de seus produtos. Em caso de dúvidas sobre o uso correto, consulte-nos pelo nosso serviço de atendimento ao cliente. Não utilize o equipamento se apresentar defeitos de fabricação. No caso de problemas ou imperfeições com a suspensão ou casco, contate nosso distribuidor autorizado ou nosso SAC. **(3)** Não é permitido o uso para trabalhos em atmosferas explosivas ou com substâncias corrosivas. **(4)** Em alguns indivíduos, os materiais que entram em contato com a pele do usuário podem causar reações alérgicas. Nestes casos, suspenda o uso e procure imediatamente um médico. Para todos os fins informamos que os componentes e acessórios existentes nesta referência são testados e comprovados para uso humano, sem que ocorram alergias, lesões ou qualquer malefício à saúde do usuário. **(5)** Este produto não é compatível com uso de abafadores, capacetes para uso na indústria e protetores faciais. Para EPIs destinados à proteção respiratória, utilizar no mínimo respiradores da linha Delta Plus conforme certificados de aprovação (CAs): 38.509, 38.505, 38.507, 40.767, 40.806 e 40.638. Utilizar respiradores somente sob orientação do Programa de Proteção Respiratória (PPR) da Fundacentro. Para utilização destes equipamentos em conjunto com outros EPIs passíveis de utilização simultânea, deve ser realizada prévia avaliação dos riscos aos quais o usuário estará exposto. Produto fornecido em tamanho único adequado à maioria dos usuários.

### ADVERTÊNCIAS

**(1)** É de responsabilidade do usuário determinar o nível de risco e o equipamento de proteção pessoal adequado para as atividades a serem realizadas. As condições de uso deste EPI estão fora de nosso controle. Portanto, a Delta Plus não apresenta garantias expressas ou implícitas e não assume responsabilidade em nenhum caso em relação ao desempenho do produto para determinado uso. **(2)** Garanta que o produto esteja sempre equipado com as

lentes de cobertura e proteção, bem como o filtro de luz. As lentes de cobertura devem ser substituídas se apresentarem trincas, furos ou outro dano que prejudique sua função, como respingo de soldas na extensão do visor. **(3)** Qualquer alteração ou adaptação realizada sem a prévia autorização do fabricante acarretará na perda da validade do Certificado de Aprovação e o produto não mais proporcionará a proteção desejada. Conforme norma regulamentadora NR-6, item 6.6.1, todo equipamento de proteção individual deve ser usado somente por pessoas treinadas quanto ao uso, aplicações, limitações, inspeção, limpeza, manutenção e guarda corretos. Este equipamento não foi projetado ou aprovado contra quedas ou impactos diversos, isto é, aqueles não provenientes do processo de soldagem. Os visores são sensíveis, podendo perder a sua funcionalidade se sofrerem quedas ou impactos desnecessários. **(4)** Nunca transporte eletrodos quentes dentro do casco e nunca deixe o equipamento sobre superfícies de trabalho com temperatura elevada.

### MANUTENÇÃO

Não há manutenção para este equipamento. Em caso de danos ao visor ou outro componente desta referência, substitua imediatamente o EPI. Para a substituição das lentes de cobertura, externa ou interna, basta retirá-las sacando-as pelo vão posicionado no centro do suporte das mesmas.

### LIMPEZA

Os filtros devem ser limpos quando as lentes de cobertura externas e lente de proteção interna forem substituídas. Limpe os filtros e lentes com um pano macio e seco. Não aplique produtos diretamente nos filtros ou lentes de proteção. Nunca utilize álcool para limpeza. Para a limpeza do casco, utilize desinfetante neutro com pano macio ou uma toalha de papel. Lavar e enxaguar com água abundante. Aconselhamos que as partes substituíveis deste equipamento sejam trocadas periodicamente ou quando se fizer necessário. Somente há manutenção para as partes que são substituíveis. Não aconselhamos outros tipos de manutenção, pois pode deixar o usuário desprotegido. Qualquer modificação no produto que altere suas características fará com que o mesmo perca sua validade. A Delta Plus não se responsabiliza por alterações não especificadas neste manual ou não autorizadas pelo fabricante.



YOUR SAFETY AT WORK

[www.deltaplusbrasil.com.br](http://www.deltaplusbrasil.com.br)

[f](#) [@](#) [in](#) [v](#) /deltaplusbrasil



**DELTA PLUS**  
YOUR SAFETY AT WORK

# MASSOUD P

## ESCUDO DE SOLDA EM POLIPROPILENO

Proteção contra impacto, luminosidade intensa e radiações UV/IR

CA 14.198



### COMPOSIÇÃO

Policarbonato (PC), polipropileno de alta densidade (PP), polietileno de baixa densidade (PEBD) e polietileno de alta densidade (PEAD).



### VALIDADE

5 anos, contados a partir da data de fabricação, se mantidos conforme instruções de armazenamento. Considerar como lote de fabricação a data de fabricação, marcada no produto e composta por dia/mês/ano: MM/AAAA



### VIDA ÚTIL

Não é possível determinar a vida útil deste equipamento, pois depende de fatores como aplicação, conservação, higienização e da responsabilidade do usuário na escolha correta do EPI para o uso pretendido. Quando o produto for colocado em uso, o responsável pela área de Higiene, Segurança e Medicina do Trabalho deverá avaliar as constantes exposições do equipamento a condições como sob sol, frio, calor, contato com produtos químicos, contaminações, entre outras, determinando através destas avaliações a periodicidade de substituição do EPI, considerando que estas condições são variáveis aos mais diversos tipos de atividades de trabalho. A extensão da vida útil pode ser obtida por meio de cuidados como higienização periódica, boa conservação e cautela quanto à aplicação e utilização do produto.



### DESCARTE

O descarte deste produto deve obedecer aos mesmos critérios e cuidados destinados aos contaminantes provenientes das atividades correlacionadas. O usuário é responsável por tomar as ações cabíveis quanto ao descarte deste produto de acordo com a legislação local.



### GARANTIA

90 dias de garantia legal por lei (CDC), contando a partir da data de emissão da nota fiscal de venda ao consumidor.

Código	Cor	Dimensões	EAN13	DUN14			
WPS0810	Preta	L 235 X C 185 X A 450	7898554011565	17898554011562	x 10	x 10	340 g



YOUR SAFETY AT WORK

[www.deltaplusbrasil.com.br](http://www.deltaplusbrasil.com.br)

[f](#) [@](#) [in](#) [v](#) /deltaplusbrasil

  
**DELTA PLUS**  
YOUR SAFETY AT WORK