

HAR42EL

CINTURÃO DIELÉTRICO PARAQUEDISTA

Proteção contra queda

CA 44.278



DETALHES

Dielétrico

- ➔ Isolamento elétrico de até 30 kV
- ➔ Ideal para atividades de trabalho em altura com eletricidade

2 pontos de conexão (dorsal/peitoral)

- ➔ Ideal para retenção de queda

Praticidade

- ➔ Retentores de fitas
- ➔ Cartão NFC e etiqueta para controle de inspeção
- ➔ Bolsa exclusiva para guarda e conservação

Conforto

- ➔ Fita sub-pélvica para sustentação de queda
- ➔ Leve

Fácil ajuste

- ➔ Fivelas para regulagem: suspensório e pernas

Alta resistência

- ➔ Costuras zig-zag



DESCRIÇÃO

Cinturão dielétrico tipo paraquedista fabricado em fita de poliéster com costura zig-zag. Argolas de aço em "D" na região dorsal, dois laços de poliéster na região peitoral. Pontos de conexão: dorsal e peitoral para proteção contra queda. Fita sub-pélvica para sustentação de queda. Fivelas para ajuste no suspensório e nas pernas.



PRINCIPAIS APLICAÇÕES



ALTA TENSÃO



ELETRICIDADE



OBRAS PÚBLICAS



RISCOS



QUEDA



SETORES

OBRAS PÚBLICAS /
CONSTRUÇÃO CIVIL

INDÚSTRIA PESADA



SERVIÇOS / LOGÍSTICA



PETRÓLEO / GÁS



SETOR EÓLICO

**YOUR SAFETY AT WORK**www.deltaplusbrasil.com.br[f](#) [@](#) [in](#) [v](#) /deltaplusbrasil


DELTA PLUS
YOUR SAFETY AT WORK

HAR42EL

CINTURÃO DIELÉTRICO PARAQUEDISTA

Proteção contra queda

CA 44.278



INDICAÇÕES DE USO

Indicado para trabalhos em altura que necessitem de restrição e retenção de queda, movimentação vertical e horizontal com a utilização de talabartes contra queda e trava queda. Argolas metálicas recobertas com material polimérico dielétrico. Produto isento de partes metálicas expostas, ideal para trabalhos com fontes energizadas.



NORMAS

NBR 15.836



LIMITAÇÕES

Não utilize mais este produto após uma queda ou um impacto relevante: mesmo que não existam sinais externos visíveis, uma deformação pode impedir sua operação correta ou é possível que um desgaste interno tenha ocorrido, reduzindo, portanto, sua resistência.



ADVERTÊNCIAS

Toda e qualquer modificação, alteração ou reparo sem anuência do fabricante é terminantemente proibida, implicando o cancelamento da Garantia e isenção de responsabilidade da Empresa sobre o produto. Atenção! Qualquer alteração no produto pode acarretar a morte do usuário.



MANUTENÇÃO

Para conservar seu produto e manter sua vida útil, recomendamos que lave SEMPRE o seu equipamento e principalmente quando este for utilizado em ambientes agressivos (ambientes salinos, exposição a gases, poeiras e outros). A transpiração excessiva do corpo também pode danificar gradativamente as partes metálicas do cinturão. Este é mais um motivo para que o equipamento seja lavado periodicamente.



INSPEÇÃO

Para maior segurança e controle de seu equipamento a DELTA PLUS fornece junto a cada equipamento um NFC CARD (Microchip). Esse dispositivo mantém um registro de inspeção para cada produto, auxiliando na programação, revisão e otimização de estoque. Rotineiramente antes e depois de cada utilização é recomendado ao usuário inspecionar seu equipamento, que deve compreender: costuras: atenção com fios soltos ou desgastados; fitas: atenção a cortes, desgastes por abrasão, danos ocasionados por uso, por calor, produtos químicos etc.; anéis e fivelas: atenção a pontos de oxidação ou qualquer sinal de desgaste; etiquetas devem estar íntegras e legíveis. Em caso de dúvidas tire o equipamento de uso e identifique-o como “inutilizável” até que seja inspecionado por pessoa responsável. Uma inspeção periódica detalhada por pessoa responsável deverá ser estabelecida seguindo o tipo e frequência de uso. Recomendamos uma inspeção periódica a cada 6 meses no mínimo. Verifique a data da próxima inspeção na etiqueta de controle que acompanha cada equipamento.



LIMPEZA

Os produtos têxteis devem ser lavados e enxaguados a mão somente com água limpa abundante (temperatura máxima: 30°C) e com uma escova macia, se necessário. Na fase inicial da secagem pode-se utilizar um pano branco limpo (sem qualquer interferência química) para a retirada do excesso de água e posteriormente deixe secar lentamente à sombra, em local bem ventilado, longe de quaisquer fontes diretas de calor.



VIDA ÚTIL

A vida útil do produto é o termo que expressa o período no qual o produto mantém as suas características físicas e mecânicas sem considerar nenhum tipo de desgaste ou dano. Um contato com produto químico agressivo, abrasão que altere as fibras das fitas ou queda pode limitar a vida útil a uma ÚNICA UTILIZAÇÃO. Recomenda-se que a sua utilização não ultrapasse a data de validade, mesmo o equipamento estando em boas condições visuais e aprovado para uso nas inspeções periódicas.



YOUR SAFETY AT WORK

www.deltaplusbrasil.com.br

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


DELTA PLUS
YOUR SAFETY AT WORK



GARANTIA

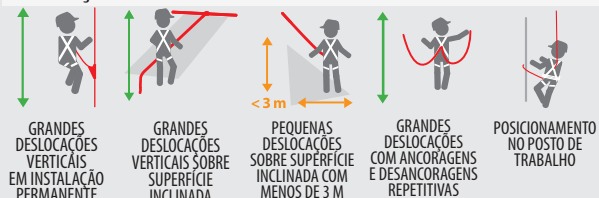
Este produto é garantido por 1 ano contra qualquer defeito de fabricação. Estão excluídos desta garantia: desgaste normal ou uso excessivo; modificações ou retoques; armazenamento em locais inadequados; falta de higienização e limpeza; utilizações para as quais este produto não está destinado; oxidação por salinidade, transpiração do corpo ou armazenamento com o equipamento ainda úmido ou molhado; negligências. Em caso de dúvida, entre em contato através do email: sac@deltaplusbrasil.com.br.

0920



SITUAÇÕES DE TRABALHO

Deslocações Verticais



Deslocações Horizontais



| Códigos | Tamanho | Medidas | EAN13 | DUN14 | | | |
|--------------|-----------|-------------|---------------|----------------|---|---|----------|
| WPSHAR42ELGT | P / M / G | Fita: 45 mm | 3295249247546 | 13295249247543 | 1 | 5 | 0,965 Kg |
| WPSHAR42ELXX | GG / EGG | de largura | 3295249247539 | 13295249200760 | | | 0,975 Kg |



YOUR SAFETY AT WORK

www.deltaplusbrasil.com.br

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

