



ESPECIFICAÇÃO TÉCNICA Nº 324/CBMSC

Objeto	Par de esporas de bico para poste de madeira ou árvore
Classificação	Material de consumo
Unidade	Par
Elaboração:	3º Sgt BM Lapa
Coordenadoria	Salvamento em Altura - Câmara Técnica de Corte de Árvore
Versão	1ª
Atualização:	10/03/2022

PAR DE ESPORAS DE BICO PARA POSTE DE MADEIRA OU ÁRVORE

1. DEVERÁ POSSUIR AS SEGUINTE CARACTERÍSTICAS E ATENDER ÀS SEGUINTE EXIGÊNCIAS:

- 1.1. Deverá possuir as seguintes características e atender às seguintes exigências:
- 1.2. Espora de bico para subir em poste de madeira ou árvore;
- 1.3. Deverá ser fabricada em aço;
- 1.4. O espigão deve ser fabricado em aço e fixado ao restante do conjunto por parafusos que permitam a troca do mesmo, não podendo ser fixado através de solda;
- 1.5. Deverá possuir passadores para a fixação dos tirantes superior e inferior;
- 1.6. Deverá possuir almofadas ou outro material que permita a utilização da espora de forma confortável e que não provoque lesões durante o uso;
- 1.7. Deverá possuir sistema de fixação a perna do operador por no mínimo duas fitas reguláveis;

2. CERTIFICAÇÕES

- 2.1. Não é exigido certificação para o objeto.

3. AMOSTRA/LAUDO/PROSPECTO/FICHA TÉCNICA

- 3.1. A licitante classificada na fase competitiva da licitação deverá apresentar amostra do material, para verificação da conformidade com as especificações técnicas.

4. EMBALAGEM

- 4.1. O produto deverá ser acondicionado em embalagem original de forma a proteger contra danos durante o transporte.



Assinaturas do documento



Código para verificação: **9PRVG892**

Este documento foi assinado digitalmente pelos seguintes signatários nas datas indicadas:



ROBERTO WEINGARTNER (CPF: 030.XXX.329-XX) em 20/06/2022 às 13:35:53

Emitido por: "SGP-e", emitido em 14/03/2019 - 10:16:33 e válido até 14/03/2119 - 10:16:33.

(Assinatura do sistema)

Para verificar a autenticidade desta cópia, acesse o link <https://portal.sgpe.sea.sc.gov.br/portal-externo/conferencia-documento/Q0JNU0NfOTk5MI8wMDAxNDA0MF8xNDA2NF8yMDIyXzIQUIZHODky> ou o site

<https://portal.sgpe.sea.sc.gov.br/portal-externo> e informe o processo **CBMSC 00014040/2022** e o código **9PRVG892** ou aponte a câmera para o QR Code presente nesta página para realizar a conferência.