

FACA CURVA DESENCAP CABOS VDE SATA - ST93470SC

SKU: ST93470SC · EAN: 7891645126476



Imagem do produto



Descrição

Faca Curva Desencap Cabos Vde SATA - ST93470SC

Sobre o produto

Faca Curva Desencap Cabos Vde SATA com garantia de certificação IEC 60900 oferece ao usuário a mais alta proteção quando utilizadas em trabalhos de alta voltagem.

Elevamos o nível de proteção elétrica ao máximo, para profissionais dos mais variados seguimentos terem segurança garantida para executarem suas tarefas com tranquilidade.

Além de garantir a segurança do usuário, facilitam o uso durante a manutenção e instalação elétrica, uma vez que possuem design ergonômico e são especialmente desenvolvidas para o uso profissional.

Dupla Isolação

A dupla camada de proteção oferece mais segurança ao usuário e permite que o desgaste da ferramenta seja identificado com segurança. Quando a segunda capa protetora estiver visível, a ferramenta deve ser substituída por uma nova.

Ferramenta com qualidade certificada VDE

Para obter o certificado VDE, além de ser aprovada segundo os padrões da mais rigorosa norma de isolamento para ferramentas manuais, a EN 60900, a ferramenta passa também por uma bateria de testes realizados em laboratório. Esses testes incluem:

- Ensaio de Aderência
- Ensaio de pressão
- Ensaio Elétrico
- Ensaio de Impacto
- Ensaio de Flamabilidade

Somente após ser aprovada em todos os testes, a ferramenta pode receber a certificação VDE.

Diante disso, a SATA possui um diferencial importante, pois no mercado brasileiro são poucos os fabricantes de ferramentas isoladas que possuem a **garantia da certificação VDE**.

Benefícios e Vantagens

- Com certificação VDE, material tri-componente.
- Dupla Isolação
- Ponta oxidada.
- Cabo ergonômico com duplo material para maior conforto e resistência.
- Cabo macio totalmente isolado com cobertura profunda de lâmina para completa segurança.
- Ponta fina projetada para acesso rápido e fácil a parafusos em áreas restritas.
- Haste em aço de alto desempenho para máxima força e durabilidade.

- As chaves podem ser penduradas diretamente pelo cabo, que possui um furo para esta função.
- Testadas individualmente a 10.000 volts e certificadas para uso 1.000 volts para segurança.
- Fabricadas em Aço Cromo-Vanádio (Cr-V) e plástico.

Cuidados Especiais

- Utilize sempre luvas isolantes e óculos de proteção quando trabalhar com ferramentas;
- Nunca utilize ferramentas VDE em linhas vivas caso apresentem sinais de danos ou desgastes;
- Não realize modificações nas ferramentas ou na isolação VDE;
- Não permita que outros usuários utilizem suas ferramentas VDE;
- Sempre verifique as marcas de certificação VDE nas ferramentas antes do uso em linhas vivas;
- Quando trabalhar em instalações elétricas, o mais seguro é primeiramente desconectar estes sistemas das fontes de energia;
- Somente profissionais qualificados e treinados podem trabalhar em instalações elétricas de alta tensão;
- As ferramentas VDE garantem ao usuário a mais alta proteção quando utilizadas em trabalhos de alta voltagem.

Itens inclusos

Faca Curva Desencap Cabos Vde SATA - ST93470SC

Garantia

12 meses

Tipos de aplicação

Uso em áreas e redes eletreficadas que não podem ser desligadas durante manutenção ou reparos

Público alvo

Companhia de Distribuição de Energia, Industriais, Profissionais de Elétrica, Mecanicos Eletricistas

Termos de Busca

Faca Curva VDE, Faca Curva Desencap Cabos VDE, Faca Curva Desencap com certificado VDE, Faca Curva VDE com certificação IEC 60900.

Identificação

Marca	SATA
Categoria	Produtos Brasil
Família	VDE
EAN	7891645126476
Fornecedor	Apex Tool Group
SKU	ST93470SC

Especificações

Comprimento (cm)	23,60
Largura (cm)	9,00
Altura (cm)	4,50
Peso (kg)	0,16
Garantia	12 meses
Composição	1 Faca Curva Desencap Cabos Vde Único