

Pontas de prova TL175 TwistGuard™



Principais recursos

- Capa protetora patenteada de ponta extensível que atende aos novos requisitos de segurança elétrica para reduzir a exposição da ponta, ao mesmo tempo em que proporciona a versatilidade necessária para a maioria das medições
- O comprimento da ponta de prova exposta pode ser alterado de 3/4 pol (19 mm) para 4/25 pol (4 mm)
- Nova indicação de desgaste do fio condutor WearGuard™. Cada ponta de prova é coberta por duas camadas de isolamento em silicone; a cor contrastante interna é exposta quando as pontas de prova estão cortadas, arranhadas ou danificadas, e neste momento necessitam ser trocadas.
- Pontas com isolamento duplo em silicone. A Fluke TL175 que resiste a altas temperaturas e permanece flexível em baixas temperaturas.
- Flexibilidade Garantida: testada para suportar mais de 30.000 torções
- Plugues de entrada universal compatíveis com todos os instrumentos que aceitam plugues-banana padrão revestidos de 4 mm
- Classificações: CAT II 1000 V, CAT III 1000 V, CAT IV 600 V, 10 A no máx., grau de poluição 2
- A TL175E inclui acessório removível de 4 mm tipo lanterna para maior versatilidade
- As pontas de prova mostram a classificação correta da categoria para a ponta que está sendo usada
- Classificações ambientais: -20 °C a 55 °C; altitude: 2.000 m
- Conformidade com IEC EN61010-031, número A1:2008
- Garantia de 1 ano

Informações gerais sobre o produto: Pontas de prova TL175

TwistGuard™

As NOVAS Pontas de prova Fluke TL175 TwistGuard™ possuem comprimentos de ponta ajustáveis que permitem que você trabalhe com segurança em diferentes ambientes. Elas possuem também um indicador exclusivo WearGuard™ que mostra indícios de às pontas de prova, além de flexibilidade incrível.

- Comprimento de ponta ajustável
- Trabalhe com segurança em diferentes ambientes
- Indicador WearGuard™ que mostra indícios de danos nas pontas
- Flexibilidade Garantida: testadas para suportar mais de 30.000 torções

Especificações: Pontas de prova TL175 TwistGuard™

Ratings: CAT II 1000 V, CAT III 1000 V, CAT IV 600 V, 10 A max., Pollution Degree 2

Exposed probe tip length: 19 to 4 mm (0.75 to 0.16 in)

Environmental ratings: -20°C to 55°C (-4°F to 131°F), altitude: 2000 m (6,562 ft)

TL175E also available. Includes removable 4 mm lantern tips that thread onto the lead tip.
Conforms to EN61010-031

Modelos



Fluke TL175

Fluke TL175 TwistGuard™ Test Leads

Fluke. *Keeping your world up and running.®*

Fluke Corporation
PO Box 9090, Everett, WA 98206 EUA

Para obter mais informações, ligue para os seguintes números:

Tel: (11) 3530-8901
Email: info@fluke.com.br
www.fluke.com/pt-br

Fluke do Brasil Ltda
CENESP Av. Maria Coelho Aguiar,
215 – Bloco G, 1º andar
São Paulo/SP – CEP: 05804-900

©2021 Fluke Corporation. Todos os direitos reservados. Os dados fornecidos estão sujeitos a alterações sem aviso prévio.
12/2021

É proibido modificar este documento sem permissão escrita da Fluke Corporation.