

## 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

## Ordering information



### **Fluke TL175**

Fluke TL175 TwistGuard™ Test Leads

---

