

Dados técnicos

Fluke BTL20ANG Conjunto de Sondas de Teste Inteligentes Angulares



Características principais

- As pontas de sondas angulares proporcionam mais acesso a terminais de baterias de difícil acesso
- Os extensores de sonda longos e curtos aumentam a versatilidade
- Classificação CAT II 1000V e CAT III 600V

Descrição do produto: Fluke BTL20ANG Conjunto de Sondas de Teste Inteligentes Angulares

Disponível com o BT520ANG e BT521ANG, ou como um acessório autónomo, o Conjunto de Sondas de Teste Inteligente BTL20ANG torna os Analisadores de Baterias Fluke Série 500 as ferramentas de teste ideais para manutenção, deteção de avarias e testes de desempenho de baterias de armazenamento individuais e bancos de baterias utilizados em aplicações essenciais de baterias de back-up. Com pontas angulares otimizadas e colocação de bobinas, o BTL20ANG proporciona-lhe a manobrabilidade de que precisa para evitar obstáculos e entrar em espaços de armários estreitos — tudo ao mesmo tempo que disponibiliza a CAT II 1000V e CAT III 600V que espera dos Analisadores de Baterias da Fluke.

Especificações: Fluke BTL20ANG Conjunto de Sondas de Teste Inteligentes Angulares

Especificações gerais	
BTL20ANG com sonda angular longa (comprimento geral)	46,4 cm (18,25 pol.)
BTL20ANG com sonda angular curta (comprimento geral)	21 cm (8,25 pol.)
Extensão total (bobina recolhida)	10,1 cm (4 pol.)
Extensão máxima total (bobina desenrolada)	109,2 cm (43 pol.)
BTL20ANG ponta de sonda angular	20 graus na horizontal

Modelos



FLUKE-BTL20ANG

Fluke BTL20ANG Conjunto de Sondas de Teste Inteligentes

Inclui:

- BTL20ANG Conjunto de Sondas de Teste Inteligentes

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

Fluke Ibérica, S.L.

Pol. Ind. Valportillo
C/ Valgrande, 8
Ed. Thanworth II · Nave B1A
28108 Alcobendas
Madrid
Tel: +34 91 414 0100
E-mail: cs.es@fluke.com
www.fluke.pt

©2025 Fluke Corporation. Todos os direitos reservados.

Os dados fornecidos estão sujeitos a alterações sem aviso prévio.

04/2025

AresAgante, Lda.

Rua Caminho das Congostas, 320
4250-159 Porto
Tel: +351 2 2832 9400
E-mail: geral@aresagante.pt
www.aresagante.pt

A modificação deste documento não é permitida sem a autorização escrita da Fluke Corporation.