

Tekniske data

Fluke BTL20ANG intelligent testprobesett med vinklede tupper



Nøkkelfunksjoner

- Vinklede probetupper gir bedre tilgang til batteripoler som er vanskelig å nå.
- Lange og korte probeforlengere øker allsidigheten.
- Klassifisert til CAT II 1000 V og CAT III 600 V.

Produktoversikt: Fluke BTL20ANG intelligent testprobesett med vinklede tupper

BTL20ANG intelligent testprobesett leveres med BT520ANG og BT521ANG, eller som frittstående tilbehør, og gjør batterianalysatorer i Fluke 500-serien til ideelle testverktøy for vedlikehold, feilsøking og ytelsestesting av individuelle akkumulatører og batteribanker som brukes i kritiske batteribackupsystemer. Med optimaliserte tuppvinkler og spoleplassering gir BTL20ANG deg den manøvrerbarheten du trenger for å unngå hindringer og komme til i trange skap, og den har samme klassifisering, CAT II 1000 V og CAT III 600 V, som du er vant med fra Flukes batterianalysatorer.

Spesifikasjoner: Fluke BTL20ANG intelligent testprobesett med vinklede tupper

BTL20ANG med lang vinkelprobe (total lengde)	242,2 cm
BTL20ANG med kort vinkelprobe (total lengde)	216,8 cm
total rekkevidde (slakk spole)	10,1 cm
total maksimal rekkevidde (utstrukket spole)	109,2 cm
BTL20ANG probetuppvinkel	20 grader fra horisontal

Modeller



FLUKE-BTL20ANG

Fluke BTL20ANG intelligent testprobesett

Innhold:

- BTL20ANG intelligent testprobesett

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

Fluke Norge AS
Postboks 383
1411 Kolbotn
Tlf: 800 18 227
E-mail: cs.no@fluke.com
www.fluke.no

©2021 Fluke Corporation. Med enerett.
Informasjonen kan endres uten varsel. Vi tar
forbehold om trykkfeil.
12/2021

**Endring av dette dokumentet er ikke tillatt uten
skriftlig tillatelse fra Fluke Corporation.**