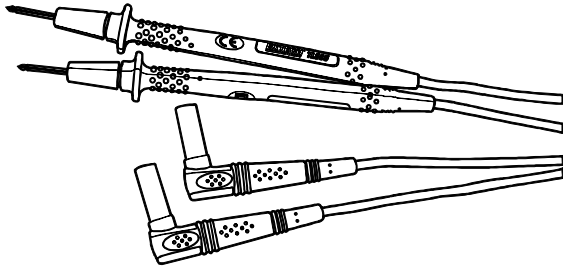


Messfühler Modell TL805



Doppelt gespritzte professionelle Messfühler sind zur Kombination mit allen gängigen Multimetern, welche standardmäßig über sicherheitsummantelte Eingangsbuchsen verfügen, geeignet. Zweifach beschichtete PVC-Leitungskabel mit weißer Innenschicht zur einfachen Identifizierung beschädigter Kabel. Hochleistungsfähige verchromte Messingspitzen. Ummantelte verdrehfreie Bananenstecker für verminderte Abnutzung der Anschlussbuchsen. Ummantelte „Superflex“-Zugentlastungen für verbesserte Kabelflexibilität. „D“-geformter Fingerschutz ermöglicht einfachen Zugang zu schwierig zugänglichen Messpunkten.

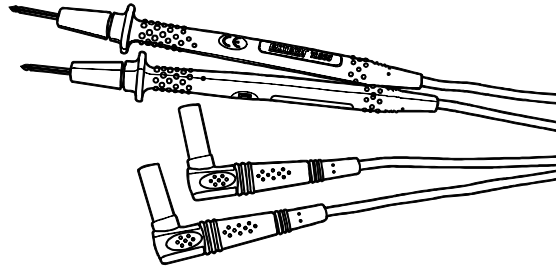
Technische Daten:

Länge	1 m (39")
Griff	114 mm (4,5")
Spannung	1000 V max.
Strom	10 A max.
Sicherheit	Für den Inneneinsatz und in Übereinstimmung mit den Anforderungen für Doppelisolierung nach IEC1010-1 (2001): EN61010-1 (2001) Überspannungskategorie IV 600V und Kategorie III 1000V, Verschmutzungsgrad 2.

Copyright © 2009 Extech Instruments Corporation

Alle Rechte vorbehalten, einschließlich des Rechts der vollständigen oder teilweisen Vervielfältigung in jeder Form.
www.extech.com

Meetkabels Model TL805



De dubbel geïnjecteerde meetkabels van professionele kwaliteit zijn ontworpen voor gebruik met alle gewone multimeters met standaard omhulde ingangsaansluitingen. Dubbel beklede PVC draad met witte binnenlaag om op een eenvoudige manier beschadigde geleiders te identificeren. Verchromde messing tips voor zwaar gebruik. Omhulde, niet-draaiende banaanstekkers voor een verminderde slijtage van de aansluiting. „Superflex“ gevormde kabelklemmen voor een verbeterde kabelflexibiliteit. De „D“ gevormde vingerbeschermers zorgen voor een eenvoudige toegang tot nauwe meetpunten.

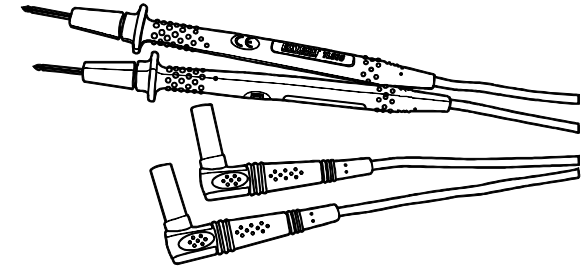
Technische beschrijving:

Lengte	1m (39")
Handvat	114mm (4,5")
Spanning	1.000V max.
Stroom	10A max.
Veiligheid	Voor binnenshuis en conform de verplichtingen voor dubbele isolatie tot IEC1010-1 (2001): EN61010-1 (2001) Overspanningscategorie IV 600V en categorie III 1000V, Vervuilinggraad 2.

Kopierecht © 2009 Extech Instruments Corporation

Alle rechten vorbehalten met inbegrip van de volledige of gedeeltelijke reproductie in gelijk welke vorm.
www.extech.com

Puntali Modello TL805



I puntali a doppia iniezione professionali sono progettati per essere utilizzati con tutti i multimetri più diffusi che hanno prese d'ingresso con copertura standard di sicurezza. Cavo PVC a doppio strato con strato interno bianco per identificare facilmente i puntali danneggiati. Punta in ottone ultrasensibili placcate in cromo. Spinotti a banana rinforzati anti-torsione per usura ridotta della presa. Cavo "superflettente" a stampo anti tensione per aumentarne la flessibilità. Ditali a forma di "D" permettono un facile accesso a punti da misurare estremamente ristretti.

Specifiche:

Lunghezza	39" (1m)
Impugnatura	4.5" (114mm)
Tensione	1000V massimo
Corrente	10A massimo
Sicurezza	Per uso interno e conforme ai requisiti per doppio isolamento del IEC1010-1 (2001): EN61010-1 (2001) Categoria Sovratensione IV 600V e Categoria III 1000V, Grado Inquinamento 2.

Copyright © 2009 Extech Instruments Corporation

Tutti i diritti sono riservati, incluso il diritto di riproduzione totale o parziale in ogni forma.
www.extech.com