

Dati tecnici

PLS RBP10



Descrizione generale del prodotto: PLS RBP10

PLS RBP10 è un vano batteria ricaricabile NiMH per livelle laser rotanti PLS H2, PLS HV2R e PLS HV2G. Incluso in configurazioni di Kit e Sistema H2, HV2R e HV2G. Articolo spedito in confezione di cartone generica con etichetta.

Modelli



PLS RBP10

PLS RBP10 è un vano batteria ricaricabile NiMH per livelle laser rotanti PLS H2, PLS HV2R e PLS HV2G. Incluso in configurazioni di Kit e Sistema H2, HV2R e HV2G. Articolo spedito in confezione di cartone generica con etichetta.

Contenuto:

- PLS RBP10 Vano batteria ricaricabile NiMH
 - PLS BC20 Cavo di ricarica con adattatori universali
-

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

Fluke Italia S.r.l.
Viale Lombardia 218
20861 Brugherio (MB)
Tel: +39 02 3600 2000
E-mail: cs.it@fluke.com
www.fluke.it

©2021 Fluke Corporation. Tutti i diritti riservati.
Dati passibili di modifiche senza preavviso.
12/2021

**Non sono ammesse modifiche al presente
documento senza autorizzazione scritta da parte di
Fluke Corporation.**