

Leica Viva TS12

Sistema Performance Robotico



- when it has to be **right**

Leica
Geosystems

Le migliori Prestazioni al miglior Prezzo

Benvenuti in Leica Viva TS12 Niente di più Efficiente

Rilievo Robotico in un
potente sistema.



ZZO

Nuovo standard nel Rilievo Robotico

1 Prima della classe Ricerca-Blocco-Misura



TS12 Viva utilizza anni di esperienza per ottimizzare ricerca, blocco e misura del prisma con un singolo tasto. Con il sensore PowerSearch ogni prisma viene trovato in pochi secondi.

Il vostro vantaggio - la più veloce soluzione robotica della sua classe.

2 Prima della classe Controller Radio



Il design ergonomico e leggero del controller CS10 Radio con tecnologia Intenna Integrata offre una connessione wireless a lunga portata, sicura e veloce con la stazione totale TS12.

Il vostro vantaggio - una soluzione pratica e confortevole.

3 Prima della classe Semplicità sul Campo



SmartWorx Viva LT è caratterizzato da semplicità d'uso, grafica chiara, struttura logica dei menu, terminologia non tecnica e flusso di lavoro semplificato.

Il vostro vantaggio - pronti a lavorare in tempi minimi.

4 Prima della classe Accessori Originali Leica Geosystems



Gli Accessori Originali Leica garantiscono il funzionamento continuo a massime prestazioni di tutti gli strumenti grazie alla loro meticolosa produzione.

Il vostro vantaggio - risultati sicuri oggi e domani.



... lasciatevi ispirare



Sia che vogliate tracciare un punto in cantiere o abbiate bisogno di misure accurate di un tunnel o ponte; sia che vogliate determinare l'area di particella o si ha necessità di posizionare un palo della luce o effettuare un aggiornamento cartografico - avete bisogno di dati affidabili e precisi.

Leica Viva unisce una vasta gamma di prodotti innovativi progettati per soddisfare le esigenze quotidiane di tutti i compiti di rilievo. La versatilità hardware e le innovazioni software Leica Viva forniscono la più avanzata tecnologia per garantire sempre la massima produttività. Leica Viva trasforma in realtà le vostre prospettive.

When it has to be right.

 **Swiss Technology**
by Leica Geosystems



Gestione Totale della Qualità - il nostro impegno per la soddisfazione totale del cliente.

Distanziometro (Prisma), ATR e PowerSearch:

Laser Classe 1 conforme a IEC 60825-1 resp. EN 60825-1

Piombo Laser:

Laser Classe 2 conforme a IEC 60825-1 resp. EN 60825-1

Distanziometro (No-Prisma):

Laser Classe 3R in accordo con IEC 60825-1 resp. EN 60825-1

Il marchio **Bluetooth®** e i loghi sono di proprietà di Bluetooth SIG, Inc. e l'uso di tali marchi da parte di Leica AG è permesso da licenza.

Windows CE è un marchio registrato di Microsoft Corporation

Altri marchi e nomi commerciali appartengono ai rispettivi proprietari.

Illustrazioni, descrizioni e dati tecnici non sono vincolanti. Tutti i diritti riservati.
Stampato in Svizzera - Copyright Leica Geosystems AG, Heerbrugg, Svizzera, 2011.
788281it - IV.11 - RDV



Leica Viva
Brochure generale



Leica Viva GNSS
Brochure del prodotto



Leica SmartWorx Viva
Brochure del prodotto



Leica Viva LGO
Brochure del prodotto



Leica Viva Uno
Brochure del prodotto