

EZ CAL Calibro digitale con display extra-large - IGAGING EZ CAL 0-6 Calibro digitale con display extra-large, acciaio inossidabile

[Utensili per armieri](#) > [Strumenti di misura](#) > [Calibri](#)

IGAGING EZ CAL CALIBRATOR DIGITALE X-LARGE I calibri digitali iGaging EZ Cal sono strumenti di misurazione di precisione progettati per gli appassionati di armi e i professionisti che richiedono misurazioni accurate nel loro lavoro. Questi calibri presentano un display LCD digitale extra-large, che fornisce misurazioni chiare e facili da leggere. Offrono un intervallo di misurazione da 0 a 6 pollici con un'accuratezza di 0.001 pollici e ripetibilità entro 0.005 pollici. Gli utenti possono selezionare letture in decimali, millimetri o frazioni di pollice, aumentando la versatilità. Costruiti in acciaio inossidabile con superfici di misurazione lappate, questi calibri garantiscono precisione e durata. Caratteristiche principali: Display LCD Extra-Large: Fornisce misurazioni chiare e facili da leggere. Accuratezza: 0.001 pollici. Ripetibilità: Entro 0.005 pollici. Unità di misurazione: Decimali, millimetri o frazioni di pollice. Costruzione durevole: Acciaio inossidabile con superfici di misurazione lappate per una precisione migliorata. Specifiche: Materiale: Acciaio inossidabile. Intervallo di misurazione: 0 a 6 pollici. Accuratezza: 0.001 pollici. Ripetibilità: 0.005 pollici. Display: LCD extra-large. Unità: Pollici (decimale e frazionaria) e millimetri. Opinioni dei clienti: I clienti lodano costantemente i calibri digitali iGaging EZ Cal per la loro precisione e design user-friendly. Il display LCD extra-large è frequentemente evidenziato per la sua chiarezza, rendendo le misurazioni facili da leggere. Gli utenti apprezzano anche la versatilità di passare tra le unità di misura, adattandosi a varie esigenze di progetto. La costruzione in acciaio inossidabile riceve commenti positivi per la sua robustezza, garantendo un uso a lungo termine. In generale, i clienti trovano questi calibri un'aggiunta preziosa al loro kit di strumenti, offrendo prestazioni affidabili sia per applicazioni professionali che per hobbisti. Integrare i calibri digitali iGaging EZ Cal nei tuoi strumenti di misurazione ti fornirà letture accurate e affidabili, migliorando la qualità e la precisione del tuo lavoro.



Caratteristiche

- Nome: [IGAGING EZ CAL 0-6 Calibro digitale con display extra-large, acciaio inossidabile](#)
- Produttore: [IGAGING](#)
- N. prodotto: 100032900
- N. fab.: 100-333-8B
- Accuracy: 0.001"
- Altezza: 1"
- Colore: Acciaio inox
- Larghezza: 3.5"
- Lunghezza: 9.5"
- Materiale: Acciaio inox
- Measuring Range: 0-6"
- Model Number: 0-6" X-Large Digital Display
- Peso: 0.88 lbs
- Risoluzione: 0.005"
- Peso della spedizione: 0.352kg
- Altezza di spedizione: 32mm
- Larghezza di spedizione: 95mm
- Lunghezza di spedizione: 254mm

- UPC: 080911003338

Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [Guida alle Istruzioni di Sicurezza per IGAGING EZ CAL XLARGE DIGITAL DISPLAY CALIPERS](#)
- [Chi siamo](#)

Guida alle Istruzioni di Sicurezza per IGAGING EZ CAL XLARGE DIGITAL DISPLAY CALIPERS

Introduzione

Grazie per aver scelto gli IGAGING EZ CAL XLARGE DIGITAL DISPLAY CALIPERS. Questo strumento di misurazione è progettato per fornire misurazioni precise e affidabili. Tuttavia, è fondamentale seguire alcune linee guida di sicurezza per garantire un uso sicuro e corretto del prodotto.

Linee Guida Generali di Sicurezza

- Prima di utilizzare il calibro, leggere attentamente tutte le istruzioni e le avvertenze fornite nel manuale.
- Assicurarsi di utilizzare il calibro in un ambiente pulito e asciutto per evitare danni e misurazioni imprecise.
- Tenere il calibro lontano dalla portata dei bambini e di altre persone vulnerabili.
- Non utilizzare il calibro per misurazioni di materiali pericolosi o tossici.
- Segnalare eventuali prodotti difettosi o incidenti alle autorità competenti.

Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Non forzare il calibro oltre il suo intervallo di misurazione specificato (06 pollici).
- Evitare di esporre il calibro a temperature estreme o umidità eccessiva.
- Non utilizzare il calibro se presenta segni di danno o usura.
- Pulire il calibro con un panno morbido e asciutto. Non utilizzare solventi chimici o abrasivi.
- Assicurarsi che il calibro sia spento quando non in uso per preservare la durata della batteria.

Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

• Installazione della Batteria:

- Aprire il vano batteria sul retro del calibro.
- Inserire la batteria (tipo specificato nel manuale) seguendo la polarità corretta (+ e -).
- Chiudere il vano batteria.

• Accensione e Spegnimento:

- Premere il pulsante di accensione per attivare il calibro.
- Premere nuovamente il pulsante di accensione per spegnere il calibro.

• Misurazione:

- Posizionare il calibro sull'oggetto da misurare.
- Assicurarsi che le superfici di misurazione siano in contatto con l'oggetto.
- Leggere il valore sul display LCD extralarge.
- Per cambiare l'unità di misura (decimale, millimetri o frazioni di pollice), utilizzare il pulsante di selezione unità.

• Conservazione:

- Riporre il calibro nella sua custodia protettiva quando non in uso.
- Evitare di riporre il calibro in luoghi umidi o polverosi.

Istruzioni per lo Smaltimento

- Non smaltire il calibro insieme ai rifiuti domestici.
- Seguire le normative locali per lo smaltimento dei prodotti elettronici.
- Se il calibro è danneggiato, contattare un centro di raccolta autorizzato per il corretto smaltimento.

Informazioni di Contatto per Ulteriore Supporto

Per qualsiasi domanda o necessità di assistenza, consultare il sito web del produttore o contattare il servizio clienti. Assicurarsi di avere a disposizione il numero di modello e la prova di acquisto.

Seguendo queste linee guida e precauzioni, è possibile garantire un uso sicuro e efficace degli IGAGING EZ CAL XLARGE DIGITAL DISPLAY CALIPERS. La sicurezza è una priorità e la corretta manutenzione del prodotto contribuirà a lungo termine alla sua funzionalità e precisione.

Chi siamo

Brownells Italia

Brownells Italia - Il negozio online del più grande rivenditore di componenti e accessori per armi da tiro, difesa e caccia

Sede Legale e Operativa

Brownells Italia Srl

Via Dante Alighieri 163

25068 Sarezzo Bs

P.Iva e C.F. IT02801420981

“PERCEPITI AIUTI DI STATO/DE MINIMIS, GIA’ PUBBLICATI SUL REGISTRO NAZIONALE DEGLI AIUTI DI STATO, AI SENSI DELL’ART.52 L.234/2012”

www.brownells.it