

# **ZERO HEADSPACE COMPARATOR BASE FOR OGIVE MEASUREMENT GAUGE - AREA 419 ZERO HEADSPACE COMPARATOR BASE FOR OGIVE MEASURE GAUGE KIT**

[Ricarica](#) > [Utensili per la misurazione](#) > [Case Gauges & Headspace Tools](#)

Se stai partendo da zero, DEVI iniziare con il Corpo e la Base. Se hai già un kit e hai bisogno di un pezzo extra, hai perso qualcosa, o desideri aggiungere un supporto, allora questa base è per te.



## **Caratteristiche**

- Nome: [AREA 419 ZERO HEADSPACE COMPARATOR BASE FOR OGIVE MEASURE GAUGE KIT](#)
- Produttore: [AREA 419](#)
- N. prodotto: 430107283
- N. fab.: 419-OGIVE-BASE
- Peso della spedizione: 1.134kg
- Altezza di spedizione: 102mm
- Larghezza di spedizione: 102mm
- Lunghezza di spedizione: 152mm
- UPC: 810080181823

## **Dettagli dell'elemento**

Made in Usa

# Indice

- Pagina iniziale
- ZERO HEADSPACE COMPARATOR BASE FOR OGIVE MEASUREMENT GAUGE AREA 419
- Chi siamo

# ZERO HEADSPACE COMPARATOR BASE FOR OGIVE MEASUREMENT GAUGE AREA 419

## Introduzione

Grazie per aver scelto il ZERO HEADSPACE COMPARATOR BASE per la misurazione dell'ogiva. Questo prodotto è progettato per garantire misurazioni precise e affidabili. È essenziale seguire le linee guida di sicurezza per garantire un uso sicuro e corretto del prodotto.

## Linee guida generali di sicurezza

- Assicurati di utilizzare il prodotto solo per gli scopi previsti.
- Leggi attentamente tutte le istruzioni prima dell'uso.
- Tieni il prodotto lontano dalla portata dei bambini.
- In caso di malfunzionamento o danni, interrompi immediatamente l'uso e contatta il supporto.
- Segui tutte le raccomandazioni di manutenzione per garantire la longevità del prodotto.

## Precauzioni specifiche per l'uso

- Non utilizzare il comparatore se è visibilmente danneggiato.
- Assicurati che tutte le parti siano correttamente assemblate prima dell'uso.
- Evita di applicare una forza eccessiva durante l'uso per prevenire danni al prodotto.
- Indossa occhiali protettivi se necessario quando si utilizzano strumenti di misurazione.
- Non utilizzare il prodotto in ambienti umidi o bagnati.

## Istruzioni per l'installazione e l'uso

### 1. Assemblaggio della Base

- Posiziona la base su una superficie piana e stabile.
- Assicurati che tutte le viti e i collegamenti siano serrati correttamente.

### 2. Utilizzo del Comparatore

- Inserisci il campione di ogiva nel comparatore.
- Regola il comparatore secondo le istruzioni del kit.
- Effettua la misurazione seguendo le linee guida specifiche del prodotto.

### 3. Manutenzione

- Pulisci il comparatore dopo ogni uso per rimuovere polvere e residui.
- Controlla regolarmente il prodotto per eventuali segni di usura o danni.

## Istruzioni per lo smaltimento

- Segui le normative locali per lo smaltimento dei materiali.
- Non gettare il prodotto nell'ambiente. Ricicla le parti quando possibile.
- Consulta le linee guida locali per il corretto smaltimento dei materiali plastici e metallici.

## Informazioni di contatto per ulteriore supporto

Per domande o preoccupazioni riguardanti la sicurezza del prodotto, contatta il punto di assistenza locale dell'Unione Europea. Assicurati di avere il numero di modello e la prova di acquisto a portata di mano quando richiedi supporto.

## Conclusione

La sicurezza è la nostra priorità. Segui queste linee guida per garantire un uso sicuro e efficace del ZERO HEADSPACE COMPARATOR BASE per la misurazione dell'ogiva. In caso di dubbi, non esitare a contattare il supporto.

# 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

Brownells Italia Srl

Via Mezzavilla 4

25043 Breno Bs

### Sede Operativa

Brownells Italia Srl

via Dante Alighieri 163

25068 Sarezzo BS

P.Iva e C.F. IT02801420981

### Showroom

Via Dante Alighieri 163

25068 Sarezzo BS

Orari: dal lunedì al venerdì 9 - 12 / 14 - 17

Chiusura estiva: dal 5 al 23 agosto

"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](http://www.brownells.it)