

# HIGH TEMPERATURE MASKING TAPE - BROWNELLS 2" HIGH TEMP MASKING TAPE

[Utensili per armieri](#) > [Preparazione e colorazione metalli](#) > [Lacche per finitura verniciature](#) > [Accessori per verniciatura](#)

## Usa con finiture cotte in forno - Resiste a calore di 400 F

Nastro in poliestere robusto e flessibile che resiste a temperature sostenute fino a 400° F (204° C), rendendolo il mezzo di mascheratura perfetto da utilizzare con il Brownells Baking Lacquer, Gun-Kote™, Teflon®/Moly Oven Cure Gun Finish e prodotti simili per finiture cotte in forno. Supporto in poliestere sottile, spesso .002", si conforma facilmente a curve e forme irregolari, ma non si strappa quando il nastro viene rimosso. Traslucido, così puoi vedere il pezzo di lavoro sottostante mentre applichi il nastro per aiutarti a posizionarlo con precisione. L'adesivo in silicone avanzato si aggrappa saldamente e non si arriccia, e si stacca facilmente senza residui.



## Caratteristiche

- Nome: [BROWNELLS 2" HIGH TEMP MASKING TAPE](#)
- Produttore: [BROWNELLS](#)
- N. prodotto: 080000614
- N. fab.: PC212000
- Peso della spedizione: 0.34kg
- Altezza di spedizione: 58mm
- Larghezza di spedizione: 127mm
- Lunghezza di spedizione: 137mm
- UPC: 050806006461

## Dettagli dell'elemento

Made in Usa

# Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [ISTRUZIONI PER LA SICUREZZA DEL NASTRO ADESIVO AD ALTA TEMPERATURA](#)
- [Chi siamo](#)

# ISTRUZIONI PER LA SICUREZZA DEL NASTRO ADESIVO AD ALTA TEMPERATURA

## Introduzione

Grazie per aver scelto il NASTRO ADESIVO AD ALTA TEMPERATURA di Brownells. Questo prodotto è progettato per applicazioni ad alta temperatura, rendendolo una scelta ideale per vari processi di finitura. Per garantire un uso sicuro ed efficace, si prega di leggere attentamente questa guida alle istruzioni di sicurezza.

## Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurarsi che il nastro venga utilizzato in aree ben ventilate per evitare l'inalazione di fumi che possono sorgere durante l'applicazione o la rimozione.
- Tenere il nastro fuori dalla portata di bambini e animali domestici per prevenire ingestione accidentale o uso improprio.
- Controllare sempre il nastro per eventuali difetti visibili prima dell'uso. Non utilizzare se il nastro è danneggiato o compromesso.
- Conservare il nastro in un luogo fresco e asciutto, lontano dalla luce diretta del sole, per mantenere la sua efficacia e longevità.
- Seguire tutte le istruzioni e le linee guida del produttore per le applicazioni specifiche del nastro.

## Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Non utilizzare il nastro su superfici che superano il limite di temperatura massimo di 400° F (204° C).
- Evitare di applicare il nastro sulla pelle o su aree sensibili, poiché l'adesivo potrebbe causare irritazione durante la rimozione.
- Quando si rimuove il nastro, farlo lentamente e con attenzione per ridurre il rischio di strappi o di lasciare residui.
- Se si verificano reazioni allergiche o irritazioni cutanee, interrompere immediatamente l'uso e consultare un professionista medico.
- Assicurarsi che la superficie su cui viene applicato il nastro sia pulita e priva di polvere, grasso o umidità per ottenere un'adesione ottimale.

## Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

1. **Preparazione:** Pulire la superficie su cui verrà applicato il nastro per garantire che sia priva di contaminanti.
2. **Misurazione:** Misurare la lunghezza di nastro necessaria per l'applicazione e tagliarla dal rotolo.
3. **Applicazione:**
  - Iniziare da un'estremità dell'area da mascherare e premere il nastro saldamente.
  - Lisciare il nastro mentre lo si applica per evitare bolle d'aria e garantire una tenuta ermetica.
  - Se necessario, utilizzare uno strumento (come un raschietto) per aiutare a premere il nastro in modo uniforme.
4. **Finitura:** Una volta applicato il nastro, procedere con il processo di finitura secondo le istruzioni del prodotto.
5. **Rimozione:**
  - Consentire al prodotto finito di raffreddarsi se è stato esposto a temperature elevate.
  - Rimuovere con attenzione il nastro dalla superficie con un angolo di 45 gradi per ridurre al minimo i residui e i danni alla superficie sottostante.

## Istruzioni per lo Smaltimento

- Smaltire eventuali nastri non utilizzati o residui di nastro in conformità con le normative locali sullo smaltimento dei rifiuti.
- Non incenerire il nastro poiché potrebbe rilasciare fumi nocivi.
- Considerare le opzioni di riciclaggio se disponibili nella propria area.

## Informazioni di Contatto per Ulteriore Supporto

Per domande sulla sicurezza o ulteriori informazioni sul NASTRO ADESIVO AD ALTA TEMPERATURA, si prega di contattare direttamente il produttore o il rivenditore. Assicurarsi di avere i dettagli del prodotto disponibili per riferimento.

Seguendo queste istruzioni di sicurezza, è possibile garantire un'esperienza sicura ed efficace con il NASTRO ADESIVO AD ALTA TEMPERATURA. Grazie per la vostra attenzione a queste linee guida.

# 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&nbsp;**

Brownells Italia Srl&nbsp;

Via Mezzavilla 4

25043 Breno Bs

&nbsp;

### **Sede Operativa Showroom**

Brownells Italia Srl&nbsp;

via Dante Alighieri 163

25068 Sarezzo BS

&nbsp;

“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)