

HIGH TEMP CERAMIC THREADLOCKER - BROWNELLS THREADLOCKER, CERAMIC HIGH TEMP, 1.8ML TUBE

[Utensili per armieri](#) > [Utensili e strumenti per armaiolo](#) > [Frena filetti](#)

Mantienilo solido anche a temperature elevate! In applicazioni dove hai bisogno di un threadlocker di media-alta resistenza per funzionare in condizioni di alta temperatura, il Threadlocker Ceramico ad Alta Temperatura di Brownells è ciò di cui hai bisogno. Il threadlocker a base ceramica offre un'incredibile resistenza al calore fino a 2000°F con prestazioni eccellenti su molteplici finiture di substrato. Disponibile in due pratiche dimensioni: una bottiglia da 2 oz per uso ripetuto e un pacchetto a cuscino da 1,8 ml per uso una tantum. Il Threadlocker Ceramico ad Alta Temperatura di Brownells terrà le filettature in posizione a temperature in cui i threadlocker standard si vaporizzerebbero. Ideale per freni di bocca, riduttori di flash e adattatori per silenziatori. Prodotto negli USA Formulazione ceramica per alte temperature fino a 2000° F (1000° C) Bottiglia da 2 oz con una durata di conservazione fino a 24 mesi una volta aperta Può causare irritazione della pelle e degli occhi, vedere SDS Istruzioni per l'uso: Le parti devono essere pulite, asciutte e prive di olio o grasso. Il Threadlocker Ceramico ad Alta Temperatura di Brownells si indurisce attraverso l'evaporazione dell'acqua per costruire resistenza. L'esposizione a temperature superiori a 230° F (110°C) accelera il tempo di fissaggio. Tempo di indurimento e intervallo di temperatura delle prestazioni: Tempo di fissaggio: 2-6 ore a 72° F / 22° C Tempo di indurimento completo: 24 ore a 72° F / 22° C Intervallo di temperatura: -60° F a 2000° F / -51° C a 1000° C



Caratteristiche

- Nome: [BROWNELLS THREADLOCKER, CERAMIC HIGH TEMP, 1.8ML TUBE](#)
- Produttore: [BROWNELLS](#)
- N. prodotto: 430110341
- N. fab.: 19902BROWN
- Colore: -
- Dimensioni: 1.8 mL
- Peso della spedizione: 0.045kg
- Altezza di spedizione: 73mm
- Larghezza di spedizione: 10mm
- Lunghezza di spedizione: 67mm
- UPC: 050806001381

Dettagli dell'elemento

Made in Usa

Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [Istruzioni di Sicurezza per l'Uso del Threadlocker Ceramico ad Alta Temperatura di Brownells](#)
- [Chi siamo](#)

Istruzioni di Sicurezza per l'Uso del Threadlocker Ceramico ad Alta Temperatura di Brownells

Introduzione

Grazie per aver scelto il Threadlocker Ceramico ad Alta Temperatura di Brownells. Questo prodotto è progettato per fornire una fissazione sicura in condizioni di alta temperatura. È importante seguire le istruzioni di sicurezza e utilizzo per garantire un'applicazione corretta e sicura.

Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurati che il prodotto sia utilizzato solo per scopi previsti.
- Conserva il prodotto in un luogo fresco e asciutto, lontano da fonti di calore e luce diretta.
- Tieni il prodotto lontano dalla portata dei bambini e degli animali domestici.
- In caso di contatto con la pelle o gli occhi, risciacqua immediatamente con abbondante acqua e cerca assistenza medica se necessario.
- Segnala eventuali prodotti difettosi o incidenti alle autorità competenti.

Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Indossa sempre guanti protettivi e occhiali di sicurezza durante l'applicazione.
- Assicurati che le superfici da trattare siano pulite, asciutte e prive di olio o grasso.
- Non applicare il prodotto a temperature superiori a 230° F (110° C) durante l'indurimento.
- Evita l'inalazione dei fumi durante l'applicazione e l'indurimento del prodotto.
- Non utilizzare il prodotto in ambienti chiusi senza una buona ventilazione.

Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

1. Preparazione delle Parti:

- Pulisci le superfici da trattare per rimuovere polvere, sporco, olio o grasso.
- Assicurati che le superfici siano completamente asciutte prima dell'applicazione.

2. Applicazione del Threadlocker:

- Agita bene il tubo prima dell'uso.
- Applica una piccola quantità di Threadlocker Ceramico ad Alta Temperatura direttamente sulle filettature delle parti da unire.

3. Fissaggio:

- Accoppia immediatamente le parti dopo l'applicazione.
- Lascia indurire il prodotto per un tempo di fissaggio di 26 ore a 72° F (22° C).
- Per un indurimento completo, attendi 24 ore a 72° F (22° C).

4. Condizioni di Utilizzo:

- Il prodotto è efficace in un intervallo di temperatura da 60° F a 2000° F (51° C a 1000° C).
- Non utilizzare il prodotto se la temperatura supera i limiti indicati.

Istruzioni per lo Smaltimento

- Non gettare il prodotto nel normale rifiuto domestico.

- Segui le normative locali per lo smaltimento di prodotti chimici.
- Contatta le autorità locali per informazioni su come smaltire il prodotto in modo sicuro.

Informazioni di Contatto per Ulteriori Supporto

Per qualsiasi domanda o preoccupazione relativa alla sicurezza del prodotto, consulta il tuo rivenditore o contatta il produttore. Assicurati di avere a disposizione il numero di lotto e la data di scadenza del prodotto per facilitare l'assistenza.

Grazie per aver scelto il Threadlocker Ceramico ad Alta Temperatura di Brownells. Utilizzando il prodotto seguendo queste istruzioni, puoi garantire un'applicazione sicura e efficace.

Chi siamo

Brownells Svizzera

Brownells Svizzera - Il più grande rivenditore di componenti e accessori per armi ed attrezzistica per armieri

**Note legali **

Informazioni sull'azienda:

Brownells Switzerland SAGL
Via al Motto 4
6596 Gordola
Svizzera

Direttore generale: Fabio Pura

Indirizzo postale:

Casella postale 91
6598 Tenero
Svizzera

Contatti:

E-mail: service@brownells.ch
Sito web: www.brownells.ch
Telefono: +41 917 309 915

Coordinate bancarie:

Banca Raiffeisen Piano di Magadino
IBAN: CH83 8080 8006 0502 2568 5
BIC: RAIFCH22

Identificativi aziendali:

UID: CH-509.4.007.912-1
IVA: CHE-110.603.904
EHRA-ID: 742437

www.brownells.ch