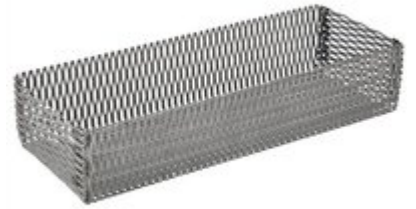


SMALL PARTS BASKET - BROWNELLS SMALL PARTS BASKET

[Utensili per armieri](#) > [Preparazione e colorazione metalli](#) > [Brunitura metalli](#) > [Cestelli per brunitura](#)

Cestello in Metallo Espanso per Parti Grandi e Piccole

Il miglior cestello universale che abbiamo trovato per l'uso nei serbatoi di bluing. I fori sono dimensionati per trattenere tutti tranne i più piccoli perni e viti, senza un rivestimento, consentendo al contempo una buona circolazione della soluzione. Si adatta all'interno del nostro Cestello per Parti da Bluing o, aggiungi gambe per renderlo autonomo.



Caratteristiche

- Nome: [BROWNELLS SMALL PARTS BASKET](#)
- Produttore: [BROWNELLS](#)
- N. prodotto: 082072000
- N. fab.:
- Dimensioni: 13"L x 5"W x 2"H
- Peso della spedizione: 0.408kg
- Altezza di spedizione: 74mm
- Larghezza di spedizione: 132mm
- Lunghezza di spedizione: 348mm
- UPC: 050806014060

Dettagli dell'elemento

Made in Usa

Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [Istruzioni di Sicurezza per il Cestello per Parti Brownells](#)
- [Chi siamo](#)

Istruzioni di Sicurezza per il Cestello per Parti Brownells

Introduzione

Il Cestello per Parti Brownells è progettato per l'uso nei serbatoi di bluing. È importante seguire le linee guida di sicurezza per garantire un utilizzo sicuro e efficace del prodotto. Questa guida fornisce informazioni sui rischi potenziali e sulle precauzioni da adottare durante l'uso.

Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurati che il prodotto sia utilizzato solo per lo scopo previsto.
- Non utilizzare il cestello in modo improprio o per applicazioni non raccomandate.
- Controlla regolarmente il cestello per eventuali segni di usura o danni.
- Conserva il prodotto in un luogo asciutto e sicuro, lontano dalla portata di bambini e animali.
- Segnala eventuali prodotti non sicuri o incidenti alle autorità competenti.

Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Utilizza il cestello solo in ambienti ben ventilati.
- Indossa sempre guanti protettivi e occhiali di sicurezza durante l'uso.
- Assicurati che i fori del cestello non siano ostruiti per garantire una buona circolazione della soluzione.
- Non sovraccaricare il cestello con troppi oggetti, per evitare rotture o incidenti.
- Non utilizzare il cestello con sostanze chimiche non approvate o per applicazioni diverse da quelle raccomandate.

Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

1. Preparazione:

- Assicurati che il cestello sia pulito e asciutto prima dell'uso.
- Controlla che non ci siano oggetti estranei all'interno del cestello.

2. Utilizzo:

- Inserisci i pezzi da bluare nel cestello, assicurandoti che siano ben distribuiti.
- Immergi il cestello nel serbatoio di bluing e assicurati che sia completamente sommerso.
- Monitora la circolazione della soluzione per garantire risultati ottimali.

3. Rimozione:

- Dopo il trattamento, rimuovi il cestello con attenzione.
- Lascia raffreddare i pezzi prima di maneggiarli.

Istruzioni per il Disposizione

- Il Cestello per Parti Brownells è realizzato in acciaio dolce. Quando non è più utilizzabile, smaltiscilo secondo le normative locali per i materiali metallici.
- Non gettare il cestello nei rifiuti domestici. Rivolgiti a un centro di riciclaggio autorizzato per una corretta disposizione.

Informazioni di Contatto per Ulteriore Supporto

Per domande relative alla sicurezza o all'uso del Cestello per Parti Brownells, contattare il punto di contatto dell'UE per le informazioni sui prodotti.

Seguendo queste istruzioni e linee guida, puoi garantire un utilizzo sicuro e efficace del Cestello per Parti Brownells, contribuendo a mantenere un ambiente sicuro per tutti.

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 Showroom

Brownells Italia Srl

via Dante Alighieri 163

25068 Sarezzo BS

“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