

# GRAVERMEISTER - GRS GRAVERMEISTER

[Utensili per armieri](#) > [Utensili e strumenti per armaiolo](#) > [Utensili e forniture per incisioni](#) > [Incisori elettrici](#)

In poche ore anche un principiante può realizzare linee pulite e nitide; un enorme risparmio di tempo per i professionisti. Un mini martello pneumatico autonomo con controllo preciso della potenza e della velocità del colpo; taglia linee delicate o rimuove materiale di sfondo pesante.



## Caratteristiche

- Nome: [GRS GRAVERMEISTER](#)
- Produttore: [GRS](#)
- N. prodotto: 351001500
- N. fab.: 01842
- Peso della spedizione: 19.822kg

## Dettagli dell'elemento

Made in Usa

# Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [Istruzioni di Sicurezza per GRAVERMEISTER GRS GRAVERMEISTER](#)
- [Chi siamo](#)

# Istruzioni di Sicurezza per GRAVERMEISTER GRS GRAVERMEISTER

## Introduzione

Grazie per aver scelto il GRAVERMEISTER GRS GRAVERMEISTER. Questo strumento di incisione elettrica è progettato sia per principianti che per professionisti, offrendo capacità di taglio efficienti e precise. Per garantire la tua sicurezza e il corretto funzionamento di questo prodotto, ti preghiamo di leggere attentamente questa guida alle istruzioni di sicurezza. Seguire queste linee guida ti aiuterà a evitare pericoli e a garantire un'esperienza sicura e piacevole.

## Linee Guida Generali di Sicurezza

- Leggi e comprendi sempre il manuale dell'utente prima di utilizzare il prodotto.
- Assicurati che il prodotto venga utilizzato solo per il suo scopo previsto.
- Tieni il prodotto fuori dalla portata di bambini e individui vulnerabili.
- Controlla regolarmente eventuali danni al cavo di alimentazione, allo strumento manuale e ad altri componenti prima dell'uso.
- Utilizza il prodotto in un'area ben ventilata per evitare di inalare polvere o fumi.
- Indossa sempre l'equipaggiamento di protezione personale (PPE) appropriato, inclusi occhiali di sicurezza e guanti.
- Non utilizzare il prodotto in condizioni di umidità o bagnato.
- Assicurati che l'area di lavoro sia pulita e priva di ostacoli.
- Riporta eventuali incidenti o condizioni di pericolo alle autorità competenti.

## Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

### • Sicurezza Elettrica:

- Assicurati che l'unità di alimentazione sia collegata a una fonte di alimentazione adeguata (115V, 60Hz).
- Non utilizzare prolunghe che siano danneggiate o non adatte ai requisiti di potenza dello strumento.
- Scollega sempre l'unità di alimentazione quando non è in uso o quando si cambiano gli accessori.

### • Sicurezza Operativa:

- Utilizza lo strumento manuale solo come indicato; non applicare forza eccessiva.
- Evita di indossare abbigliamento o gioielli larghi che potrebbero impigliarsi nello strumento.
- Non operare lo strumento sotto l'influenza di droghe o alcol.
- Tieni le mani e altre parti del corpo lontane dall'area di taglio durante l'operazione.

### • Sicurezza nella Manutenzione:

- Esegui controlli di manutenzione regolari per garantire che lo strumento sia in buone condizioni di funzionamento.
- Non tentare di riparare o smontare l'unità di alimentazione o lo strumento manuale da solo; contatta un tecnico qualificato se sono necessarie riparazioni.
- Conserva lo strumento in un luogo asciutto quando non è in uso.

## Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

## 1. Disimballaggio del Prodotto:

- Rimuovi con attenzione il GRAVERMEISTER dall'imballaggio.
- Controlla tutti i componenti: Unità di Alimentazione, Strumento Manuale, Tubo di Collegamento, e Cavo di Alimentazione.

## 2. Impostazione dello Strumento:

- Posiziona l'unità di alimentazione su una superficie stabile e piana.
- Collega lo strumento manuale all'unità di alimentazione utilizzando il tubo di collegamento.
- Assicurati che tutte le connessioni siano sicure.

## 3. Accensione:

- Collega il cavo di alimentazione a una presa elettrica adeguata (115V, 60Hz).
- Accendi l'unità di alimentazione e regola la potenza e la velocità del colpo secondo le tue preferenze.

## 4. Utilizzo dello Strumento:

- Tieni saldamente lo strumento manuale e posizionalo all'angolo di taglio desiderato.
- Inizia a tagliare applicando una leggera pressione, aumentando gradualmente se necessario.
- Per linee delicate, utilizza impostazioni di potenza e velocità del colpo più basse.

## 5. Dopo l'Uso:

- Spegni l'unità di alimentazione e scollegala dalla presa.
- Pulisci lo strumento manuale e l'unità di alimentazione per rimuovere eventuali detriti o polvere.

## Istruzioni per lo Smaltimento

- Smaltisci il prodotto e i suoi componenti in conformità con le normative locali.
- Non smaltire i componenti elettrici nei normali rifiuti domestici.
- Controlla i programmi di riciclaggio locali per i rifiuti elettronici.

## Informazioni di Contatto per Ulteriore Supporto

Per qualsiasi domanda o preoccupazione riguardante il GRAVERMEISTER GRS GRAVERMEISTER, ti invitiamo a contattare il tuo distributore locale o a consultare il sito web del produttore per ulteriori informazioni.

Seguendo queste istruzioni di sicurezza, puoi garantire un'esperienza sicura ed efficace con il tuo GRAVERMEISTER GRS GRAVERMEISTER. Grazie per la tua attenzione alla sicurezza.

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