

# FCT-1 FOOT-OPERATED SPEED CONTROL - BLACKSTONE FCT-1 FOOT CONTROL 115V

[Utensili per armieri](#) > [Apparecchi elettrici ed accessori](#) > [Utensili elettrici](#) > [Accessori per utensili elettrici](#)

Il pedale a soffietto comodo e facile da usare ti consente di mantenere un controllo della velocità fluido e preciso del tuo Strumento Elettrico Foredom SR, lasciando entrambe le mani libere per lavorare al tuo progetto. Può essere utilizzato con altri modelli Foredom, inclusi i motori L, LB, S, SB, CC e DD, così come con lo strumento Dremel Flex-Shaft. Realizzato in plastica resistente agli urti di alta qualità con elettronica a stato solido durevole per anni di servizio affidabile.



## Caratteristiche

- Nome: [BLACKSTONE FCT-1 FOOT CONTROL 115V](#)
- Produttore: [BLACKSTONE](#)
- N. prodotto: 318001002
- N. fab.: C.FCT-1
- Peso della spedizione: 0.635kg
- Altezza di spedizione: 112mm
- Larghezza di spedizione: 160mm
- Lunghezza di spedizione: 211mm
- UPC: 098666735121

## Dettagli dell'elemento

Made in Usa

# Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [Istruzioni di Sicurezza per il FCT1 Controllo della Velocità a Pedale](#)
- [Chi siamo](#)

# Istruzioni di Sicurezza per il FCT1 Controllo della Velocità a Pedale

## Introduzione

Grazie per aver scelto il FCT1 Controllo della Velocità a Pedale di Blackstone. Questo dispositivo è progettato per fornire un controllo comodo e preciso per il tuo Strumento Elettrico Foredom SR e altri modelli compatibili. Per garantire un uso sicuro ed efficace, ti preghiamo di leggere attentamente questa guida alle istruzioni di sicurezza.

## Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurati che il prodotto venga utilizzato solo per lo scopo previsto, come specificato nel manuale del prodotto.
- Controlla sempre il dispositivo per eventuali segni di danno prima dell'uso. Non utilizzare se danneggiato.
- Tieni il pedale e lo strumento elettrico puliti e liberi da detriti per prevenire incidenti.
- Assicurati che l'area di lavoro sia ben illuminata e priva di ingombri.
- Evita di utilizzare il pedale in condizioni di umidità o bagnate.
- Non operare il pedale con le mani bagnate o mentre si è in piedi su superfici bagnate.
- Fai attenzione all'ambiente circostante per evitare pericoli di inciampo.
- Segui tutte le normative locali riguardanti l'uso di utensili elettrici.

## Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Utilizza sempre il pedale con modelli Foredom compatibili (SR, L, LB, S, SB, CC, DD) e con lo strumento Dremel FlexShaft.
- Non modificare il pedale o tentare di ripararlo da solo. Contatta un professionista per le riparazioni.
- Tieni le dita e altre parti del corpo lontane dalle parti in movimento dello strumento durante il funzionamento.
- Non sovraccaricare il pedale oltre la tensione specificata (115V).
- Assicurati che tutte le connessioni siano sicure prima di operare lo strumento.
- Utilizza adeguati dispositivi di protezione personale (DPI) come occhiali di sicurezza e guanti quando utilizzi utensili elettrici.
- Se avverti rumori o vibrazioni insolite durante l'uso del pedale, interrompi immediatamente l'uso e controlla eventuali problemi.

## Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

### 1. Installazione

- Posiziona il pedale su una superficie stabile e piana dove non si muoverà durante l'uso.
- Collega il pedale al tuo Strumento Elettrico Foredom SR o a un modello compatibile secondo le istruzioni del produttore.
- Collega il pedale a una presa elettrica adatta (115V).
- Assicurati che tutte le connessioni siano sicure prima di procedere.

### 2. Uso

- Posiziona il piede comodamente sul pedale.
- Premi gradualmente il pedale per aumentare la velocità dello strumento elettrico.
- Rilascia il pedale per diminuire la velocità o fermare lo strumento.
- Usa entrambe le mani per guidare lo strumento mentre mantieni il piede sul pedale per il controllo.
- Spegni sempre lo strumento elettrico quando non è in uso.

## Istruzioni per lo Smaltimento

- Smaltisci il prodotto in conformità con le normative locali per i rifiuti elettronici.
- Non smaltire il pedale nei normali rifiuti domestici.
- Considera opzioni di riciclaggio dove disponibili per ridurre l'impatto ambientale.

## Informazioni di Contatto per Ulteriore Supporto

Per qualsiasi domanda riguardante la sicurezza del prodotto o il supporto, ti preghiamo di consultare le informazioni di contatto del produttore fornite sulla confezione del prodotto o nel manuale utente.

Seguendo queste linee guida, puoi garantire un uso sicuro ed efficace del tuo FCT1 Controllo della Velocità a Pedale. La tua sicurezza è la nostra priorità. Grazie per la tua attenzione a queste importanti istruzioni.

# 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)