

di Stanghellini

T-8 ORIGINALE

Macchina affilatrice T-8. Acc. inclusi: SE-77, TT-50, SP-650, WM-200, PA-70, HB-10T, EM-15.



Descrizione completa

Tormek T-8 Original è un sistema di affilatura raffreddato ad acqua potente e versatile con tutto l'occorrente per portare l'affilatura a un livello successivo. Il design avanzato e il funzionamento intuitivo offrono le migliori condizioni possibili per un'affilatura dai risultati impeccabili. Tormek T-8 Original è ideale sia per i principianti che per i professionisti più esigenti e attenti alla qualità.

Perché Tormek T-8 Original?

- Affila tutti tuoi utensili da taglio. Aggiungi i dispositivi che preferisci e costruisci il sistema.
- Afilatura con raffreddamento ad acqua senza il rischio di surriscaldare l'acciaio.
- Massima ripetibilità: affila i tuoi utensili con precisione imbattibile.
- Mola efficiente con grana regolabile da 220 a 1000.
- Robusto telaio in zinco con manicotti integrati per un'affilatura controllabile e precisa.
- Potente motore CA industriale per un uso continuativo.
- 8 anni di garanzia, 5 anni + 3 anni registrandosi online.

Affila con una precisione imbattibile

Il design avanzato garantisce una precisione imbattibile per il supporto universale, che è alla base del sistema di affilatura Tormek, perché guida tutti i dispositivi e gli accessori. I manicotti di precisione brevettati del supporto universale sono integrati in un telaio completamente pressofuso. Questo consente di avere un controllo totale e la massima precisione di affilatura.





shop.amacstanghellini.it

di Stanghellini in Sweden"

Tormek T-8 Original viene fornita con la mola originale SG-250. Ha una grana regolabile da 220 a 1000 e affila tutti i tipi di acciaio, compreso l'acciaio super rapido (HSS). L'efficiente sistema di trasmissione Tormek garantisce molti anni di funzionamento silenzioso e affidabile. Il sistema è concepito per mantenere una velocità ottimale per l'affilatura con raffreddamento ad acqua, anche a pieno carico, grazie all'esclusiva ruota motrice. Il motore CA industriale non richiede manutenzione ed è progettato per un uso continuativo della mola. Il motore è testato per una durata di esercizio di 25.000 ore.

Vaschetta per l'acqua con sollevamento a vite e raschietto magnetico

Tormek T-8 Original si caratterizza per una serie di soluzioni ingegnose che semplificano l'affilatura. Ad esempio, la vaschetta dell'acqua ha un pratico meccanismo di sollevamento a vite che consente di alzarla e abbassarla facilmente. Inoltre, ha un raschietto magnetico a doppia funzione: grazie al magnete, raccoglie le particelle d'acciaio durante l'affilatura, mentre dopo l'affilatura agevola la pulizia della vaschetta. Per gli utensili lunghi che potrebbero sgocciolare all'esterno della vaschetta (ad es. coltelli da cucina e pialle), è possibile inserire facilmente e possibile aggiungere il raccogligocce sul bordo.

EzyLock: cambio rapido e semplice delle mole

Un altro dettaglio ricercato è l'albero principale in acciaio inox con esclusivo dado Tormek EzyLock, che consente il bloccaggio e lo sbloccaggio della mola senza attrezzi. EzyLock semplifica la sostituzione anche se lavori con le mole speciali Tormek SB-250 Blackstone Silicon o SJ-250 Japanese Waterstone. O forse preferisci una delle nostre mole diamantate?

Specifiche e dettagli

Dimensioni imballo

Larghezza: 393 mm (15,47")

Profondità: 296 mm (11,65")

Altezza: 383 mm (15,08")

Dimensioni macchina





shop.amacstanghellini.it

di Stanghellini

Altezza: 330 mm (12")

Peso

Compreso imballo: 18,7 kg (41,3 lbs)

Solo macchina: 14,8 kg (32,6 lbs)

Colore

Blu/grigio

Lunghezza del cavo

1,7 m (5' 7")

Materiale

Telaio in zinco pressofuso, verniciato a polvere

Fianchi in plastica ABS antiurto blu

Mola

Mola originale SG-250

Ossido di alluminio

ø 250 * 50 mm (9,84 × 1,97")

Disco per rifinire

Disco in cuoio LA-220

Cuoio Tärnsjö Garveri, plastica ABS

ø 220 * 31 mm (8,66 × 1,22")

Sistema di trasmissione

Sistema di trasmissione esclusivo con gomma RKX18

Autoregolazione del carico





shop.amacstanghellini.it

di Stanghellini

Albero in acciaio inox MSK-250 con EzyLock

Prestazioni

100 giri/min

Coppia 14,7 Nm

Motore

Motore industriale, monofase, CA

200 W (ingresso), 100-115 V / 220-240 V, 50-60 Hz

Funzionamento continuo

Esente da manutenzione

Silenzioso, 54 dB

25.000 ore di funzionamento

