

di Stanghellini

DE-250

Mola diamantato extrafine (1200), 250mm

TORMEK
Sharpening Innovation

Descrizione completa

Mola diamantata per Tormek T-8. Tormek DE-250 Diamond Wheel Extra Fine è una mola diamantata che offre una finitura extra liscia ed è particolarmente adatta a utensili da intaglio e coltelli che richiedono un'asportazione minima dell'acciaio. Grana 1200.

Perché DE-250 Diamond Wheel Extra Fine?

- Mola diamantata per Tormek T-8.
- Assicura una finitura superficiale extra liscia.
- Forma costante, mantiene sempre lo stesso diametro.
- Affila tutti i tipi di acciaio e ceramica.
- Permette di affilare sul lato piatto della mola per una bisellatura completamente piatta.
- Eccezionale resistenza all'usura grazie all'abrasivo più duro del mondo.

Affila tutti i materiali

Con questa mola diamantata, puoi affilare tutti i tipi di materiali, inclusi acciaio, ceramica e carburo. DE-250 Diamond Wheel Extra Fine è compatibile con i modelli Tormek T-8 Original, Tormek T-8 Custom, Tormek T-7 e precedenti con mola da 250 mm di diametro.

DE-250 Diamond Wheel Extra Fine è particolarmente apprezzata dagli intagliatori del legno e da altri utenti che desiderano una bisellatura a specchio. Se vuoi risagomare il tagliente del tuo utensile, ti



altra mola e poi la DE-250 Diamond Wheel Extra Fine per la finitura.

Semplifica l'affilatura periodica

Tutte le mole diamantate Tormek hanno un'eccezionale resistenza all'usura e un potere abrasivo costante, quindi rimangono circolari e piane senza alcuna riduzione di diametro. Questa caratteristica risulta particolarmente vantaggiosa per gli utenti che affilano spesso lo stesso utensile, perché semplifica l'impostazione del dispositivo e l'affilatura.

Per una bisellatura completamente piatta

Grazie alla forma costante, è possibile affilare utilizzando sia il lato che la superficie superiore della mola. L'affilatura sul lato è ideale per utensili più piccoli come coltelli, scalpelli, sgorbie da intaglio e utensili a V. Il tagliente acquisisce una bisellatura perfettamente piatta, anziché leggermente concava.

Per l'affilatura sul lato delle mole diamantate, consigliamo l'utilizzo della [MB-102 Base multipla](#) insieme al dispositivo sviluppato per lo specifico utensile. Sia la base che il dispositivo garantiscono il massimo sostegno e controllo per tutta l'affilatura.

Anticorrosivo per una maggiore durata

Tutte le mole diamantate sono fornite con il concentrato anticorrosivo ACC-150 da 150 ml. Aggiungere sempre il concentrato all'acqua durante l'affilatura per prevenire la corrosione della mola. Aggiungere 10 ml di concentrato a 250 ml di acqua (~4%). Se possibile, si consiglia di utilizzare sempre acqua durante l'affilatura con le mole diamantate, perché prolunga la durata della mola e offre una superficie di affilatura più liscia. È anche possibile affilare senz'acqua.

Specifiche e dettagli

Dimensioni mola

Diametro: 250 mm

Larghezza: 50 mm

Peso

Peso di trasporto 4,22 kg





shop.amacstanghellini.it

di Stanghellini

Argento

Materiale

Acciaio, rivestimento diamantato

Grana

1200

Garanzia

2 anni di garanzia

