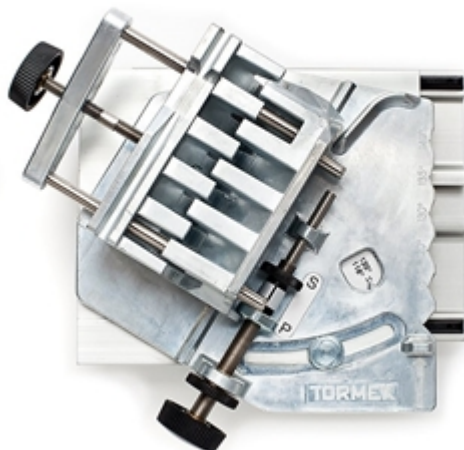


**di Stanghellini**

## DBS-22

Affilatrice per punte da trapano



### Descrizione completa

Il DBS-22 Affilatrice per punte da trapano consente di affilare punte da 3 mm a 22 mm di diametro con la massima precisione e realizzare una punta a quattro facce per le migliori prestazioni. È possibile impostare l'angolo ottimale del tagliente e di spoglia per ogni foratura, in base alle dimensioni e al materiale della punta. Puoi anche affilare punte danneggiate riportandole alla forma perfetta.

### Perché il DBS-22 Affilatrice per punte da trapano?

- Affila una punta a quattro facce che fora con più efficienza e dura più a lungo.
- Affila le punte da trapano con una precisione straordinaria.
- Prolunga la durata delle punte da trapano più di quattro volte rispetto alle tradizionali punte a S.
- Funziona meglio con Tormek T-8 e i modelli precedenti.

### Punta a quattro facce che dura più a lungo

L'affilatrice per punte da trapano brevettata DBS-22 viene utilizzata per creare una punta a quattro facce che offre le condizioni di lavoro ottimali: il tagliente acquisisce una punta anziché rimanere quasi piatto come su molte altre punte da trapano. Una punta a quattro facce non scivola e richiede una forza di spinta notevolmente inferiore rispetto a una tradizionale punta conica.

Una punta a quattro facce affilata con precisione riduce anche lo sviluppo di calore, garantendo una





[shop.amacstanghellini.it](http://shop.amacstanghellini.it)

**di Stanghellini**

ndenti dimostrano che le punte da trapano affilate con il dispositivo  
te di più delle tradizionali punte da trapano nuove<sup>1</sup>.

<sup>1</sup> Uddeholm Tooling AB, 2010. Nel test sono stati praticati fori profondi 15 mm su acciaio temprato con una punta da trapano da 6 mm. A una velocità di 1326 giri/min e 0,15 mm di avanzamento per giro, le punte affilate con il dispositivo Tormek sono durate in media 327 fori, mentre le nuove punte a S sono durate 72 fori.

## Affilatura controllata

Osservando le leggi della fisica e raffreddando costantemente il tagliente, si elimina il rischio di surriscaldamento, microfessurazione o perdita della tempra dell'acciaio. In ogni momento, hai un controllo totale e puoi vedere come procede l'affilatura. Per le punte da trapano più piccole è inclusa una lente d'ingrandimento che ti aiuta ad allineare la punta nel dispositivo e vedere i risultati dell'affilatura.

## Specifiche e dettagli

### Peso

Peso di trasporto 3,35 kg

### Colore

Grigio/nero

### Materiale

Zinco pressofuso, acciaio inox, composito nero

### Garanzia

2 anni di garanzia

