



**Trapano fresatrice LTF 058232000 - regolazione continua velocità - foratura diametro 32 mm - 230 V**



Il trapano fresatrice da banco LTF 058232000 è una macchina utensile altamente performante adibita alla realizzazione di **forature, fresature, alesature, svasature, lamature su metalli e leghe derivate**, perfettamente in linea con le esigenze non solo di un professionista del settore, ma anche di un semplice amatore.

Grazie all'**azionamento elettronico a regolazione continua della velocità** ed un **motore da 1100 W** con valori ottimali del rapporto di trasmissione, si raggiungono regimi di rotazione dell'ordine dei 2250 rpm. Le **guide di scorrimento a coda di rondine con lardoni conici regolabili** assicurano stabilità e precisione della lavorazione.

La discesa rapida del cannotto è possibile mediante un **volantino** posto lateralmente alla testa del trapano **dotato di impugnatura ergonomica antiscivolo**: grazie ad un **display digitale con risoluzione 0,01 mm convertibile mm/pollici**, è possibile visualizzarne la corsa. Il trapano fresa LTF 058232000 ha un quadro comandi semplice ed intuitivo. La **testa** della macchina è **inclinabile di  $\pm 90^\circ$**  per far fronte alle più svariate esigenze di lavorazione.



Tutte le necessarie misure precauzionali adottate in base alle normative attualmente vigenti in materia di sicurezza sono riscontrabili nei diversi dispositivi di protezione installati sulla macchina: in particolare, sul mandrino è presente una **cupola in policarbonato amovibile e regolabile in altezza**. Sul quadro di comando, invece, è visibile un **fungo d'emergenza** la cui funzione è quella di arrestare immediatamente i dispositivi mobili della macchina.

**L'articolo è venduto comprensivo di basamento di appoggio.** A corredo della macchina, sarà fornita tutta la documentazione necessaria (**manuale d'installazione, uso e manutenzione e dichiarazione CE**).

## **Caratteristiche tecniche del trapano fresa LTF 058232000**

- Capacità max di foratura: Ø 32 mm
- Capacità max di fresatura fresa a denti riportati: 76 mm
- Capacità di fresatura max fresa a candela: 20 mm
- Corsa canotto: 70 mm
- Attacco mandrino: CM 3
- Inclinazione testa portapunta-portafresa: ± 90°
- Dimensioni cave a T (N°3): 12 mm
- Superficie tavola: 700 x 210 mm
- N° giri mandrino (variabile): 59÷2250 rpm
- Corsa asse Z - Y - X: 370 - 220 - 425 mm
- Potenza motore ~50Hz: 1,1 kW 230 V
- Dimensioni ingombro: 710 x 890 x 1120 mm
- Peso netto: 220 kg

## **In dotazione**

- Attacco conico per mandrino
- CM 3/M12 - B16
- Mandrino a cremagliera
- 3-16 mm B16
- Basamento
- Garanzia 24 mesi