



NBLF – Tirainseriti a batteria a forza controllata

SERIE LF | Forza di regolazione 25 kN | corsa 21 mm



I tirainseriti a batteria NutBee® sono la soluzione ideale per le applicazioni industriali che necessitano un maggiore controllo del processo di fissaggio.

Dalla semplice funzione di conteggio inserti filettati fino alle funzioni più avanzate come il sensore di forza, lo scanner codice a barre e la comunicazione radio. NutBee® offre numerosi vantaggi rispetto agli utensili standard.

*Batteria, caricabatterie, ugello e mandrino filettato non inclusi.

Modello	forza di regolazione massima [kN]	corsa di regolazione massima [mm]	dimensioni LXPXH [mm]	Peso [kg]
NBLF-25	25	21	212 x 73 x 270	2,00

Indicazioni di dimensioni e peso senza batteria.

CARATTERISTICHE

- Processo di regolazione della forza controllata
- Sensore di forza, classe di precisione $\leq 0.5\%$
- Controllo della velocità di regolazione in base alla forza
- Capacità della macchina $\pm 7\%$ $C_m \geq 2.00$ / $C_{mk} \geq 1.67$
- Richiamo dei programmi utilizzando i pulsanti sul display
- Ugello a cambio rapido da M3 – M10*
- OK/NOK Valutazione di una tolleranza di forza di $\pm 10\%$ del valore nominale
- Allarme vibrazione maniglia
- Indicatore di stato a LED multicolore
- Gestione intelligente della batteria
- Motore brushless ad alta potenza
- Display OLED
- LED per illuminare l'area di regolazione
- Il recupero dell'energia frenante prolunga la durata della batteria
- Gli aggiornamenti possono essere installati via USB

* fino a 25 kN