

# Blindnietmutterngerät

NutBee® LF-Serie



Premium Power Tools



MADE IN GERMANY



**HS-Technik** GmbH  
High - System - Technik

# NutBee® LF-Serie

## Kraftgesteuertes Blindnietmuttern- und Blindnietbolzen-Setzwerkzeug

- Kraftgesteuertes Setzverfahren
- Kraftsensor, Genauigkeitsklasse  $\leq 0,5\%$
- Regelung der Setzgeschwindigkeit in Abhängigkeit von der Kraft
- Maschinenfähigkeit  
+/- 7 % Cm  $\geq 2,00$  / Cmk  $\geq 1,67$
- Einstellung der Setzkraft über Knöpfe am Display
- Schnell-Wechsel-Mundstück von M3 - M10\*
- IO/NIO Auswertung einer Krafttoleranz von +/- 10 % des Sollwertes
- Darstellung der Nietergebnisse per OLED-Display (grüner/roter Smiley)
- Griff-Vibrationsalarm
- Mehrfarbige LED-Statusanzeige
- Intelligentes Akkumanagement
- Bürstenloser Hochleistungsmotor
- LED-Beleuchtung für die Nietumgebung
- Rekuperation erhöht die Akkustandzeit
- Updates können per USB durchgeführt werden



\* bis max. 25 kN

## Technische Daten

Modell	max. Setzkraft	max. Setzweg	Maße L x B x H	Gewicht
NBLF-25	25 kN	21 mm	212 x 73 x 270 mm	2,00 kg

Lieferung ohne Mundstück und Gewindedorn.  
Maß- und Gewichtsangaben ohne Akku.  
Bei Verwendung über 20 kN eingeschränkte Gewährleistung.

Für weitere  
Informationen zu  
den NutBee-Modellen,  
Werkzeugaufbau und  
-zubehör klicken Sie  
hier!



# **HS-Technik GmbH**

**High - System - Technik**

Im Martelacker 12

D-79588 Efringen-Kirchen

Telefon: +49 (0) 76 28 - 91 11-0

Fax: +49 (0) 76 28 - 91 11-90

E-mail: [info@hs-technik.com](mailto:info@hs-technik.com)

Internet: [www.hs-technik.com](http://www.hs-technik.com)

Ihr Fachhändler

© Copyright Juni 2021

Änderungen und Irrtümer vorbehalten. Alle Abbildungen sind unverbindlich.

Technische Änderungen unserer Produkte und Änderungen des Lieferprogrammes im Zuge der Weiterentwicklung behalten wir uns vor.

Der Nachdruck sowie auch nur eine auszugsweise Textentnahme aus unseren Broschüren ist verboten und wird strafrechtlich verfolgt.