

iBird[®] Pro



Weitere
Informationen

Alles auf einen Blick.

Das Blindnietsetzgerät goes Industrie 4.0



Art.-Nr. 156 7800

VORTEILE IM ÜBERBLICK

- Für Smartphone, Tablet, PC
- Kinderleichtes Koppeln des Gerätes mit der App per QR-Code
- Daten immer und überall verfügbar
- Andonring zur Visualisierung der Nietprozesse
- Optionale Verbindung mit drei mobilen Endgeräten gleichzeitig
- Setzprozessassistent als Premium Software optional erhältlich

FAKTEN

Funkverbindung	WiFi 2.4/5.0 GHz und Bluetooth
Gewicht:	2,0 kg inkl. Akku
Setzkraft:	15.000 N
Antrieb:	18 V DC Gleichstrommotor
Setzhub:	25 mm
Arbeitsbereich:	Blindniete ab 4,8 mm Stahl bis 6,4 mm aller Werkstoffe, bis 8 mm Alu, außer G-Bulb [®] 6,4 mm. BULB-TITE [®] bis 7,7 mm aller Werkstoffe. MEGA GRIP [®] bis 6,4 mm aller Werkstoffe



The experts in riveting technologies

GESIPA Blindniettechnik GmbH
Nordendstraße 13-39
64546 Mörfelden-Walldorf
Germany

T +49 (0) 6105 962 0
F+49 (0) 6105 962 287
info@gesipa.com
www.gesipa.com

A member of **SFS**

GESIPA[®]

iBird® Pro

Besonderheiten



1. Andon-Ring

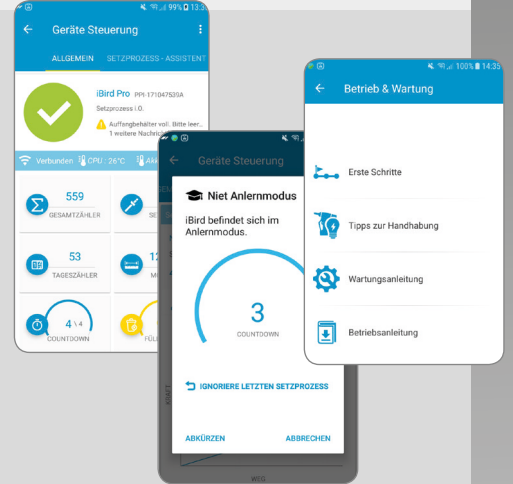
Am iBird® Pro befindet sich ein Signalring zur Visualisierung der Nietprozesse. Die Farbgebung kann individuell über die App eingestellt werden.



Einfaches Abscannen der GESIPA®-App

2. GESIPA®-App – Alle Daten auf einen Blick

- Diverse Zähler: Gesamt-, Tages-, Setzzähler, Countdown, i.O.*, n.i.O*.
- Füllstand-, Serviceanzeige (Auffangbehälter, Futterbacken reinigen und ölen, Fullservice)
- Optionaler Setzprozess-Assistent*
- Kontrolle von Akkuladestatus, Akkutemperatur und Temperatur der Gerätesteuerung
- Wartungsanweisungen, Wartungshistorie
- Störungsmeldung, Störungshistorie, Quittierungshistorie
- Tipps und Tricks
- Betriebsanleitung



Lieferumfang

- iBird® Pro
- Schiebe-Akku 18,0 Volt / 2,1 Ah
- Ladegerät 18,0 V Li-Ion
- Kunststoffkoffer
- 30 Tage Testversion: Setzprozess-Assistent
- Mundstücke 17/32, 17/36, 17/40, 17/45
- Kurzanleitung
- Betriebsanleitung

Zubehör / Sonderzubehör

*Premium Software (Setzprozess-Assistent)

- Setzprozessbewertung mit Fehlererkennung, Meldung in App und durch den Andon-Ring (Signalring leuchtet je nach Setzprozessbewertung und Farbeinstellung)
- Teaching-Mode zum Einlernen von Nietkonfigurationen
- Erstellen von Joblisten zur Abarbeitung unterschiedlicher Nietkonfigurationen

Händlerstempel

Follow us on



youtube.com/gesipa-videos

The experts in riveting technologies

GESIPA Blindniettechnik GmbH
Nordendstraße 13-39
64546 Mörfelden-Walldorf
Germany

T +49 (0) 6105 962 0
F+49 (0) 6105 962 287
info@gesipa.com
www.gesipa.com

A member of **SFS**

GESIPA®