

AccuBird® Pro

AccuBird® Pro – Das Akku-Blindniet-Setzgerät der neuesten Generation – bis zu 4 x schneller als marktübliche Akku-Geräte!

NEU

AccuBird® Pro

Mit dem bürstenlosen Motor und 10.000 N Setzkraft ist der AccuBird® Pro extrem schnell und setzt Blindniete bis Ø 5 mm aller Werkstoffe.

Extrem schnell, fast kein Verschleiß

Der BLDC-Motor des AccuBird® Pro ist extrem langlebig und fast verschleißfrei. Im Vergleich zu marktüblichen Akku-Geräten ist der Setzvorgang bis zu 4 mal schneller und vergleichbar mit pneumatisch-hydraulischen Blindniet-Setzgeräten. Durch die optionale Autostopp- und Autoreverse-Funktion wird der Zugvorgang zusätzlich verkürzt und der AccuBird® Pro ist sofort wieder arbeitsbereit.

Noch ergonomischer

Der geeignete Gerätekopf und der großflächige Softgrip-Bereich sorgen für ermüdungsfreies Arbeiten – in der TAURUS®-Serie bereits tausendfach bewährt und unerreicht.

Der Variable

Blindniete ab Ø 2,4 mm Alu bis Ø 5 mm aller Werkstoffe und Blindniete bis Ø 6 mm Alu. BULB-TITE®-Blindniete bis Ø 4 mm und 5,2 mm Alu und Stahl. G-Bulb-Blindniete bis Ø 4,8 mm aller Werkstoffe.

Vorteile auf einen Blick

- Starker und langlebiger **BLDC-Motor** für schnelle Arbeitsfolge
- **25 mm Gerätehub** für lange Blindniete
- **10 kN Setzkraft**
- Variable **Beleuchtung** im Stelling
- Verbesserte **Standfestigkeit** durch größere, rutschfeste Standfläche und tieferen Schwerpunkt
- Handfreundliches Gehäuse durch **Softgrip**
- Neuer **Schiebe-Akku** mit exakter Kapazitätsanzeige
- Ladegerät mit **Schnelllade-Funktion**
- Bewährtes **Futterbackensystem** der TAURUS® Baureihe



AccuBird® Pro im Kunststoff-Koffer inkl. Schiebe-Akku 18 Volt/ 2,1 Ah und Ladegerät

Art.-Nr. 732 0001



Futterbacken (3teilig) für AccuBird® Pro

Art.-Nr. 756 1172

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

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

A company of the **SFS** group

GESIPA®

AccuBird® Pro

Besonderheiten

1. Autostopp- und Autoreverse-Funtion

Die optionale Betriebsart stoppt den Zugvorgang sofort nach dem Dornabriss und fährt den Zugmechanismus zurück in die Ausgangsposition. Dies spart Zeit und Energie und der AccuBird® Pro ist sofort wieder arbeitsbereit.

2. Beleuchtung

Die punktgenau auf das Werkstück ausgerichteten Leuchtdioden sind in den Stelling integriert.

Drei unterschiedliche Schalterstellungen sind möglich:

Prozessgesteuert: Die Dioden leuchten nach dem Setzprozess nach, so dass ein kontinuierlicher Arbeitsvorgang auch bei schlechter Beleuchtung möglich ist

Taschenlampen-Funktion: Dioden leuchten dauerhaft (max. 10 Minuten)

Beleuchtung aus: Spart Energie

3. Schiebe-Akku

Neuer Schiebe-Akku mit exakter optischer und akustischer Kapazitätsanzeige für das Arbeiten ohne böse Überraschungen. Die *deep-sleep*-Funktion und die Rückspeisung der Bremsenergie verlängern die Akku-Reichweite – eine Akkuladung reicht für bis zu 2.000 Nietvorgänge. Zusätzliche Sicherheitsrasten verhindern das Herunterfallen bei nicht vollständiger Einrastung des Akkus.

4. Ladegerät

Ladegerät mit Schnelllade-Funktion. Nach nur 45 Minuten ist der Akku wieder einsatzfähig und schon bereits nach 1,5 Stunden vollständig aufgeladen.



Schiebe-Akku

Nennspannung: 18 V DC

Kapazität: 2,1 Ah

Zellenzahl: 5

Zellenart: Li-Ion

Gewicht: 0,4 kg

Art-Nr. 730 1007

Ladegerät

Eingangsspannung: 100 - 240 V / 50 - 60 Hz

Ausgangsspannung: 21 V Gleichstrom

Ladezeit: 45 bis 90 Minuten (je nach Akku)

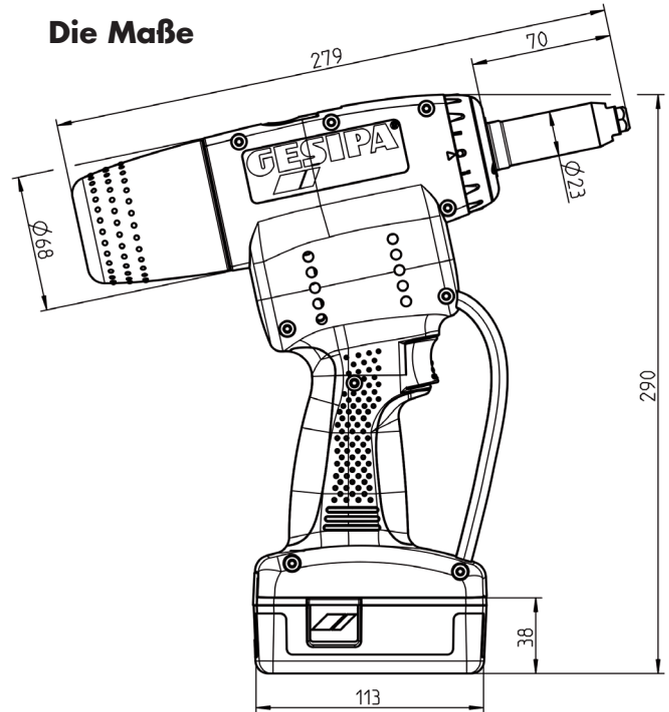
Gewicht: 0,6 kg

Art-Nr. 730 1008

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

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

Die Maße



Technische Daten AccuBird® Pro

Setzkraft:	10.000 N
Gewicht:	2,0 kg inkl. Akku
Antrieb:	18 V DC Bürstenloser Gleichstrom-Motor (BLDC)
Arbeitshub:	25 mm

Mundstück-Zuordnung

Niet-Ø mm	Niet-Werkstoff	Mundstück	Artikel-Nr.
2,4	Alu	17/18*	725 2075
3,2	CAP-Alu, CAP-CU	17/18*	725 2075
3 und 3,2	Alu, Stahl, Edelstahl	17/24*	725 1583
4	Alu	17/24*	725 1583
4	Stahl	17/27*	725 2040
4	Edelstahl	17/29*	725 2059
4,8 und 5,0	Alu	17/32	725 2067
4,8 und 5,0	Edelstahl	17/36	725 2083
4,8 und 5,0	Stahl	17/32	725 2067
6,0	Alu	17/36	725 2083

BULB-TITE®-Blindniete

4,0	Alu	17/26 BT*	725 2202
5,2	Alu	17/32 BT*	725 2210

*Als Sonderzubehör lieferbar. Mundstücke in Sonderausführung sind auf Anfrage lieferbar. Die Angaben zur Mundstückzuordnung gelten für DIN- und GESIPA®-Blindniete.