

Leistungen

Schnellwechsel-Akku / Power-Akku

Nennspannung: 14,4 V
Kapazität: 1,3 Ah / 2,6 Ah
Zellenzahl: 4 / 8
Zellenart: Li-Ion
Gewicht: 0,35 / 0,5 kg

Art.-Nr. Schnellwechsel-Akku (1,3 Ah)
725 1045

Art.-Nr. Power-Akku (2,6 Ah)
725 1049

Ladegerät

Eingangsspannung: 230 V/50Hz
Ladezeit: ca. 100 Minuten
Gewicht: 0,6 kg

Art.-Nr. 725 1134



Schnellwechsel-Akkus
1,3 / 2,6 Ah

Zubehör

Festhalte-Mundstücke

für AccuBird®, PowerBird®, PowerBird® Gold Edition, PowerBird® Solar in verschiedenen Größen erhältlich

Universalmundstück

für AccuBird®

Verlängerungseinheiten

für AccuBird® und PowerBird®

Zugkopfmodule

für PowerBird® und PowerBird® Gold Edition



AccuBird® – Das Geburtstagskind

Das seit 20 Jahren bewährte Akku-Blindnietsetzgerät

Funktionssicher, unabhängig, leistungsstark

Das kabellose Gerät für den flexiblen Einsatz im Montagebereich und der industriellen Fertigung ist mit einer hohen Setzkraft für einen großen Arbeitsbereich für Blindniete bis 5 mm Durchmesser aller Werkstoffe entwickelt worden. Die hohe Arbeitsgeschwindigkeit durch identische Vor- und Rücklaufgeschwindigkeit des Greifmechanismus ermöglicht ein sehr effizientes Arbeiten.

Technische Daten

Antrieb: Gleichstrommotor
Setzkraft: 10.000 N
Gerätehub: 20 mm
Gewicht (inkl. Schnellwechsel-Akku): 2,0 kg

Arbeitsbereich

Blindniete bis 5 mm Ø aller Werkstoffe. BULB-TITE®-Blindniete 4; 5,2 und 6,3 mm Ø Alu und Stahl

AccuBird® mit Schnellwechsel-Akku 14,4 V / 1,3 Ah und Ladegerät, im Koffer

Art.-Nr. 725 0037

AccuBird® mit zwei Schnellwechsel-Akkus 14,4 V / 1,3 Ah und Ladegerät, im Koffer

Art.-Nr. 725 0019

AccuBird® mit Schnellwechsel-Akku 14,4 V / 1,3 Ah und Ladegerät, im Karton

Art.-Nr. 725 0029

AccuBird® mit Schnellwechsel-Akku 14,4 V / 1,3 Ah, im Karton

Art.-Nr. 725 0010

AccuBird® mit Schnellwechsel-Akku 14,4 V / 1,3 Ah und Ladegerät mit Andrückauslösung im Koffer

Art.-Nr. 725 0015



PowerBird® Gold Edition – Der Starke

Die exklusive Gold Edition mit einer noch stärkeren Setzkraft von 18.000 N

Stark – stärker

PowerBird®, den Allrounder der Bird-Familie, mit vielseitigen Einsatzmöglichkeiten, gibt es nun noch stärker: mit 18.000 N Setzkraft setzt er sogar G-BULB®- und PolyGrip®-Blindniete bis Ø 6,4 mm aller Werkstoffe.

Technische Daten

Antrieb: Gleichstrommotor
Setzkraft: 18.000 N
Arbeitshub: 20 mm
Gewicht (inkl. Power-Akku): 2,2 kg

Arbeitsbereich

Blindniete ab Ø 4,8 mm Stahl bis Ø 6,4 mm aller Werkstoffe, BULB-TITE®-Blindniete bis Ø 7,7 mm aller Werkstoffe, MEGA GRIP®-Blindniete bis Ø 6,6 mm Alu und Stahl, G-BULB®-Blindniete bis Ø 6,4 mm aller Werkstoffe und PolyGrip®-Blindniete bis Ø 6,4 mm aller Werkstoffe

PowerBird® Gold Edition mit einem Power-Akku 14,4 Volt / 2,6 Ah und Ladegerät im Kunststoff-Koffer

Art.-Nr. 724 0001

PowerBird® Gold Edition mit Andrückauslösung mit einem Power-Akku 14,4 Volt / 2,6 Ah und Ladegerät im Kunststoff-Koffer

Art.-Nr. 724 0002

Futterbacken (3-teilig) für PowerBird® Gold Edition

Art.-Nr. 710 2208



PowerBird® – Der große Bruder

Die kraftvolle Erweiterung der Bird-Familie mit vielseitigen Einsatzmöglichkeiten

Kraftvoll und vielseitig

Der große Bruder des AccuBird® mit einer größeren Setzkraft für die Verarbeitung aller hochfesten Blindniete ermöglicht ermüdungsfreies Arbeiten in vielseitigen Arbeitsbereichen.

Technische Daten

Antrieb: Gleichstrommotor
Setzkraft: 14.000 N
Arbeitshub: 20 mm
Gewicht (inkl. Power-Akku): 2,2 kg

Arbeitsbereich

Blindniete ab Ø 4,8 mm Stahl bis Ø 6,4 mm aller Werkstoffe, bis Ø 8 mm Alu, außer G-Bulb Ø 6,4 mm. BULB-TITE®-Blindniete bis Ø 7,7 mm, aller Werkstoffe. MEGA GRIP®-Blindniete bis Ø 6,4 mm aller Werkstoffe

PowerBird® mit Power-Akku 14,4 Volt / 2,6 Ah und Ladegerät, im Koffer

Art.-Nr. 724 0031

PowerBird® mit zwei Power-Akkus 14,4 Volt / 2,6 Ah und Ladegerät, im Koffer

Art.-Nr. 724 0040

PowerBird® mit Power-Akku 14,4 Volt / 2,6 Ah und Ladegerät, im Koffer, mit Andrückauslösung

Art.-Nr. 724 0160



PowerBird® Solar – Der Ergonomische

Für Solaranwendungen – Ideal für tiefliegende, schwer zugängliche Stellen

Der Ergonomische

Als Sonderausführung des PowerBird®, ist der PowerBird® Solar speziell für die Anwendung im Solarbereich entwickelt worden. Durch seine Verlängerungseinheit ermöglicht er das ergonomische Arbeiten in schwer zugänglichen Bereichen.

Technische Daten

Antrieb: Gleichstrommotor
Setzkraft: 14.000 N
Gerätehub: 20 mm
Gewicht: 2,36 kg mit Akku
Verlängerungseinheit: auf ca. 160 mm

Arbeitsbereich

SolarGrip®-Blindniete mit Ø 4,8 mm und Ø 6,4 mm; Blindniete ab Ø 4,8 mm Stahl bis Ø 6,4 mm aller Werkstoffe, bis Ø 8 mm Alu, außer G-Bulb Ø 6,4 mm. BULB-TITE®-Blindniete bis Ø 7,7 mm, aller Werkstoffe. MEGA GRIP®-Blindniete bis Ø 6,4 mm aller Werkstoffe



PowerBird® Solar mit einem Power-Akku 14,4 Volt / 2,6 Ah und Ladegerät im Kunststoff-Koffer

Art.-Nr. 724 0041

FireBird® – Der Sichere

Das bewährte Akku-Blindnietmuttern Setzgerät mit Li-Ionen-Energie

Leistungstark, sicher und ergonomisch

Der FireBird® ist das bewährte Blindnietmuttern-Setzgerät von GESIPA®, das mit 14,4 Volt Akku-Energie für den flexiblen kabellosen Einsatz auf Baustellen und in der industriellen Fertigung entwickelt worden ist. Das Aufdrillen der Blindnietmutter mit reduzierter Kraft und automatischer Abschaltung und das Abdrillen des Gewindedorns mit hohem Drehmoment ermöglicht ein extrem sicheres Arbeiten.

Technische Daten

Antrieb: Gleichstrommotor
 Setzkraft: 13.000 N
 Gerätehub: 5,5 mm
 Gewicht (inkl. Schnellwechsel-Akku): 2,1 kg

Arbeitsbereich

Blindnietmuttern bis M10 Alu, bis M8 Stahl und bis M6 Edelstahl



FireBird® mit Schnellwechsel-Akku 14,4 Volt / 1,3 Ah und Ladegerät, im Koffer

Art-Nr. 726 0032

FireBird® mit zwei Schnellwechsel-Akkus 14,4 Volt / 1,3 Ah und Ladegerät, im Koffer

Art-Nr. 726 0030

Die GESIPA® Bird-Familie

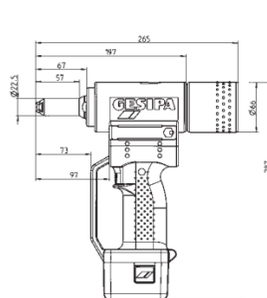


Die Stärken der Bird-Familie

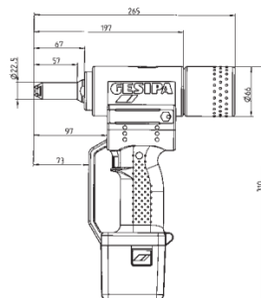
- Made in Germany
- GESIPA®-Entwicklung, Markteinführung und Weiterentwicklung seit 1992 (AccuBird®), 1996 (PowerBird®), 1995 (FireBird®)
- Wechselmundstücke und Montageschlüssel immer am Gerät
- Restnietdornbehälter, Volumen ca. 190 cm³, dadurch wenige Entleerungen erforderlich
- Zubehör und Sonderausführungen seit Markteinführung kontinuierlich erweitert
- Kompaktes, schlagfestes Gehäuse
- Ermüdungsarmes Arbeiten durch ausgewogene Schwerpunktage und handgerechtes Griffstück
- Zuverlässige Verbindung zwischen Mechanik und Steuerung
- Verwendung von nur zwei hochdimensionierten Kabeln mit je 4 mm² Querschnitt
- Wasser- und staubdicht vergossene Steuerung
- Bedienungsfreundlicher Steck-Akku
- Sehr geringe Selbstentladung
- Kein Memory-Effekt
- Akku-Form ermöglicht das Abstellen des Gerätes auf dem Akku
- Hohe Energiedichte durch hohe Spannungslage und geringes Gewicht ermöglichen ein extrem leichtes und schnelles Arbeiten

Die Bird® Familie – Die Maße

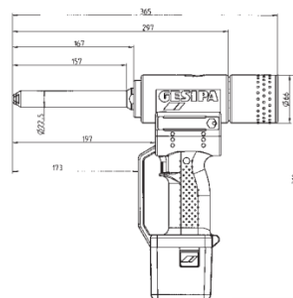
AccuBird®



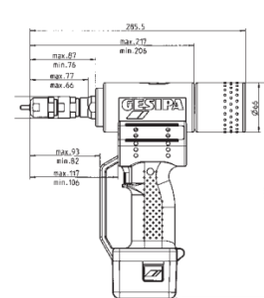
PowerBird®
PowerBird® Gold Edition



PowerBird® Solar



FireBird®



AccuBird®, PowerBird®, PowerBird® Gold Edition, PowerBird® Solar, FireBird®

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 SFS intec



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 SFS intec

