

Akkublindnietsetzgerät AccuBird® 7-tlg.10000 N im Ku.-Koffer GESIPA

<https://www.bauportal24h.de/p/631151/akkublindnietsetzgeraet-accubird-7-tlg.10000-n-im-ku.-koffer-gesipa?c=7213>



616,40 € *

Inhalt: 1 Stück

*inkl. MwSt.

Produktinformationen:

- elektromechanisches Blindniet-Setzgerät zur Verarbeitung von bis 5 mm Ø aller Werkstoffe (max. Dorn-Ø 3,2 mm)
- Leistung Akku pro Ladung: verbesserte Standzeit Weitere technische Eigenschaften:
- Länge: 265mm
- Gewicht (mit Akku): 2kg
- Zubehör: Schnellwechselakku, Ladegerät
- Akku: Li-Ion
- Gerätehub: 20mm
- Höhe: 287mm
- Lieferung: im Kunststoffkoffer
- prüfpflichtig: ja Lieferumfang: 1 elektromechanisches Blindniet-Setzgerät AccuBird® 1 Schnellwechsel-Akku 14,4 V / 2 Ah (Li-Ion) 4 Mundstücke: 17/24, 17/27, 17/29 und 17/32 1 Schnellladergerät 14,4 V Li-Ion (Ladezeit: 50 - 100 min. je nach Akku) Lieferung im Kunststoffkoffer Hinweis zur Entsorgung von Batterien und Akkus Da wir Batterien und Akkus bzw. solche Geräte verkaufen, die Batterien und Akkus enthalten, sind wir nach dem Batteriegesetz (BattG) verpflichtet, Sie auf Folgendes hinzuweisen: Das Symbol des durchgestrichenen Mülleimers auf Batterien oder Akkumulatoren bedeutet, dass diese nach Verbrauch nicht im Hausmüll entsorgt werden dürfen. Sofern Batterien oder Akkumulatoren Quecksilber, Cadmium oder Blei enthalten, finden Sie das jeweilige chemische Zeichen (Hg, Cd oder Pb) unterhalb des Symbols des durchgestrichenen Mülleimers. Jeder Verwender von Batterien oder Akkumulatoren ist gesetzlich verpflichtet, alte Batterien und Akkumulatoren zurückzugeben. Sie können dies kostenfrei im Handelsgeschäft oder bei einer anderen Sammelstelle in Ihrer Nähe tun. Adressen geeigneter Sammelstellen in Ihrer Nähe können Sie von Ihrer Stadt-oder Kommunalverwaltung erhalten. Bei Batterien, die mehr als 0,0005 Masseprozent Quecksilber, mehr als 0,002 Masseprozent Cadmium oder mehr als 0,004 Masseprozent Blei enthalten, befinden sich unter dem Mülltonnen-Symbol die chemischen Bezeichnungen des jeweils eingesetzten Schadstoffes. Die chemischen Bezeichnungen haben dabei folgende Bedeutung: Pb: Batterie enthält Blei Cd: Batterie enthält Cadmium Hg: Batterie enthält Quecksilber
- Verpackungseinheit: 1,00 ST

Artikelnummer: N4000813080

Technische Daten:

Inhalt: 7-teilig
Antrieb: Gleichstrommotor
Setzkraft: 10000 N
Akkuspannung: 14,4 V
Akkukapazität: 2 Ah
Marke: GESIPA
Arbeitsbereich: ab 2,4 mm Alu bis 5 mm aller Werkstoffe, bis 6 mm Alu

Stand: 19.05.2024 - 03:47:55 Uhr

Dieses Datenblatt stellt kein Angebot dar!