



REVOTOOL®

**Programm 2010/2011**



# **5 Jahre Garantie**

# **Zufriedenheitsgarantie**

# **Gratis Service**

# **Gratis Ersatzgerät**

## Garantiebedingungen:

Revotool garantiert Ihnen, dass das gelieferte Gerät frei von Fabrikations- und Materialfehlern ist. Die Revotool 5-Jahresgarantie umfasst die kostenlose Behebung von Fabrikations- und Materialfehlern und gilt unter der Voraussetzung, dass das Gerät in Übereinstimmung mit der mitgelieferten Bedienungsanleitung richtig eingesetzt und gehandhabt wird. Weitergehende Ansprüche sind – soweit eine Haftung nicht gesetzlich zwingend vorgeschrieben ist – ausgeschlossen. Beanstandungen werden anerkannt, wenn das Gerät unzerlegt und im Originalzustand zusammen mit dem Kaufbeleg an Revotool oder an eine Revotool Kundendienstvertragswerkstätte geschickt wird. Die Gewährung von Garantieleistungen bewirkt weder eine Verlängerung der Garantiezeit noch setzt sie eine neue Garantiezeit in Gang.

Nicht unter die Revotool 5-Jahresgarantie fallen insbesondere Verschleissteile wie z.B. Akkupacks, Schalter, Kohlen, Dichtungen, Puffer, Kolben, Treiber, Manschetten, Auslöseventile, die normale Abnutzung, Überlastung und Schäden, die infolge fehlerhafter bzw. nachlässiger Behandlung oder ungeeigneter Betriebsmittel entstanden sind.

Von der Revotool 5-Jahresgarantie ausgenommen sind Verbindungstechnikgeräte, in denen nicht von Revotool gelieferte Verbindungsmittel z.B. Nagelstreifen, Nagelrollen, Magazinschrauben, Klammern, Stifte usw. verarbeitet wurden.

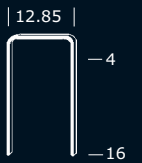
Die technischen Darstellungen und Massangaben, auch bei Abbildungen und Zeichnungen sind unverbindlich. Druck- und Satzfehler vorbehalten.



### Klammernagler K8016B

#### Technische Daten:

Gewicht	0.9 kg
Arbeitsdruck	4 - 7 bar
Klammer Typ	K80
Klammerlänge	4 - 16 mm
Rückenbreite	12.85 mm
Drahtmass	0.95 x 0.66 mm
Lieferumfang	im Systainer



#### Verarbeitet Heftklammern der Typen:

Atro 8, BeA 380/80, Bostitch 86, Haubold 800, Omer 80, Holz-Her K, Paslode W30, Prebena A, Senco AT, Duo Fast 80

Der handliche Klammernagler zum Tapezieren, Polstern, Verpacken und Isolieren.



### Klammernagler K97B25F

#### Technische Daten:

Gewicht	1.1 kg
Arbeitsdruck	4 - 7 bar
Klammer Typ	K97
Klammerlänge	6 - 25 mm
Rückenbreite	4.6 mm
Drahtmass	0.91 x 0.70 mm
Lieferumfang	im Koffer



#### Verarbeitet Heftklammern der Typen:

Prebena O, BeA 97, Bostitch SX4023, Senco W



### Klammernagler K9040F «Täfernagler»

#### Technische Daten:

Gewicht	1.4 kg
Arbeitsdruck	4 - 7 bar
Klammer Typ	K90
Klammerlänge	9 - 40 mm
Rückenbreite	5.65 mm
Drahtmass	1.25 x 1.00 mm
Lieferumfang	im Systainer



#### Verarbeitet Heftklammern der Typen:

Atro 90, BeA 90/190, Haubold 6000, Holz-Her C, Prebena E/ES

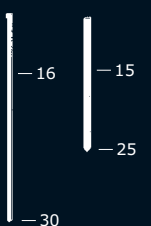
Der interessante Heftapparat für alle Innenausbauarbeiten.



### Kombinagler B82MB30FEZ

#### Technische Daten:

Gewicht	1.1 kg
Arbeitsdruck	4 - 7 bar
Stauchkopfnägel Typ	BMB 16 - 30 mm
Drahtmass	0.90 x 0.70 mm
Stifte ohne Kopf Typ	PB82 15 - 25 mm
Drahtmass	0.84 rund
Lieferumfang	im Koffer



#### Verarbeitet Stifte der Typen:

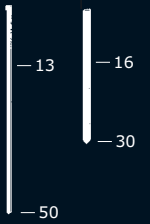
Prebena JA, BeA SK200, Prebena BE, Haubold ST08, Bostitch Mini Pins 18, Duo Fast 8/18, Paslode 818, ATro mini 185



### Kombinatagler BGNGA50F

#### Technische Daten:

Gewicht	1.2 kg
Arbeitsdruck	4 - 7 bar
Stauchkopfnägel Typ	BGN 13 - 50 mm
Drahtmass	1.25 x 1.00 mm
Kopfbreite	1.9 mm
Stifte ohne Kopf Typ	PGA 16 - 30 mm
Drahtmass	1.25 x 1.00 mm
Lieferumfang	im Systainer



#### Verarbeitet Stifte der Typen:

Atro Tip-Pin, BeA S100/SK300, Bostitch Mini Brads + I, Haubold SKN12, Prebena J/GA, Senco AZ/AX

Der extrem weich gefederte Taster hinterlässt absolut keine Kratzspuren.



### Glasleistennagler BGN40GL

#### Technische Daten:

Gewicht	1.2 kg
Arbeitsdruck	4 - 7 bar
Stauchkopfnägel	BGN 13 - 40 mm
Drahtmass	1.25 x 1.00 mm
Kopfbreite	1.9 mm
Lieferumfang	im Karton



#### Verarbeitet Stifte der Typen:

Prebena J, Haubold SKN12, BeA SK300, Bostitch Mini Brad, Senco AX, Duo Fast 44, Paslode F18, Atro Tip-Pin



### Kombinatagler K90GN50B

#### Technische Daten:

Gewicht	1.5 kg
Arbeitsdruck	4 - 7 bar
Klammer Typ	K90 19 - 40 mm
Rückenbreite	5.65 mm
Drahtmass	1.25 x 1.00 mm
Stauchkopfnägel	BGN 19 - 50 mm
Kopfbreite	1.9 mm
Drahtmass	1.25 x 1.00 mm
Lieferumfang	im Systainer



#### Verarbeitet Heftklammern und Stifte der Typen:

Atro 90, BeA 90, Haubold 6000, Holz-Her C, Prebena E + alle Stifte wie BGN40GL

Das interessante Kombigerät für alle Innenausbauarbeiten.



### Klammernagler K5562C «Fermacellnagler»

#### Technische Daten:

Gewicht	2.2 kg
Arbeitsdruck	5 - 8 bar
Klammer Typ	K5562
Klammerlänge	19 - 50 mm
Rückenbreite	10,7 mm
Drahtmass	1.62 x 1.34 mm
Lieferumfang	im Koffer



#### Verarbeitet Heftklammern der Typen:

Atro 100, BeA 155, Prebena L, Senco N, Haubold 7000, Bostitch B100

Der Fermacell-Spezialist.



### Klammernagler KG750C

#### Technische Daten:

Gewicht	2.5 kg
Arbeitsdruck	5 - 8 bar
Klammer Typ	KG700
Klammerlänge	19 - 50 mm
Rückenbreite	11.25 mm
Drahtmass	1.53 x 1.35 mm
Lieferumfang	im Koffer

#### Verarbeitet Heftklammern der Typen:

Prebena Z, Haubold KG700, BeA 170, Duo Fast 76, Paslode I16



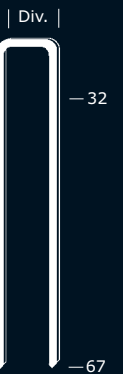
### Kombinagler KB7T67C «Universal»

#### Technische Daten:

Gewicht	2.95 kg
Arbeitsdruck	5 - 8 bar
Klammer Typ	KG700, KB7, K5562, K14, KQ
Klammerlänge	32 - 67 mm
Rückenbreite	11.25 mm
Drahtmass	1.53 x 1.35 mm
Lieferumfang	im Karton

#### Verarbeitet Heftklammern der Typen:

Prebena Z + LM + L + ZK, Holz-Her G + Q, Senco N5562 + Q, BeA 14 + 155 + 170 + 180, Haubold KG700 + 7000 + HD7900, Bostitch B100, Atro 100



### Klammernagler KBS160A

#### Technische Daten:

Gewicht	6.25 kg
Arbeitsdruck	6 - 8 bar
Klammer Typ	KBS
Klammerlänge	65 - 160 mm
Rückenbreite	27 mm
Drahtmass	2.03 x 1.80 mm
Lieferumfang	im Karton

#### Verarbeitet Heftklammern der Typen:

Haubold BS 29000, Prebena WP, Bostitch KBS



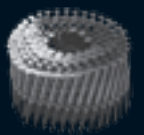
### Rundmagazinnagler C1690C

#### Technische Daten:

Gewicht	3.8 kg
Arbeitsdruck	5 - 8 bar
Nagel Typ	C16
Nagellänge	45 - 90 mm
Drahtmass	2.5 - 3.4 mm
Lieferumfang	im Karton

#### Verarbeitet Nägel der Typen:

BeA BDC, Bostitch FAC, Haubold RNC + RNCW, Prebena CNW, Senco VD/GD/HD, Duo Fast CW





### Wellennagler WN15G

#### Technische Daten:

Gewicht	2.4 kg
Arbeitsdruck	5 - 8 bar
Nagel Typ	WN
Nagellänge	9 - 15 mm
Rückenbreite	25 mm
Lieferumfang	im Koffer



#### Verarbeitet Wellennägel der Typen:

Atro, BeA, Bostitch, Haubold, Holz-Her, Prebena, Senco, Stanley



### Ankernagler AK3460B

#### Technische Daten:

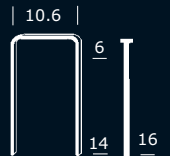
Gewicht	2.5 kg
Arbeitsdruck	4 - 7 bar
Nagel Typ	AK34
Nagellänge	40 - 60 mm
Drahtmass	4.0 mm
Lieferumfang	im Karton



### Kombi-Hand Tacker HH-14B

#### Technische Daten:

Gewicht	0.8 kg
Nagel Typ	BGN
Nagellänge	16 mm
Klammer Typ	K11
Klammerlänge	6 - 14 mm
Drahtmass	1.26x0.48 mm
Lieferumfang	SB-Verpackt



#### Verarbeitet Heftklammern der Typen:

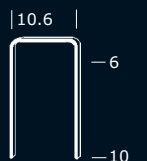
Prebena PF, Novus 11, Rapid 4/11/140, Haubold 1100, Duo Fast 140



### Hammer Tacker HT-10B

#### Technische Daten:

Gewicht	0,9 kg
Klammer Typ	K11
Klammerlänge	6 - 10 mm
Drahtmass	1.26x0.48 mm
Lieferumfang	SB-Verpackt



#### Verarbeitet Heftklammern der Typen:

Prebena PF, Novus 11, Rapid 4/11/140, Haubold 1100, Duo Fast 140



### Schlauchrolle 50407

#### Technische Daten:

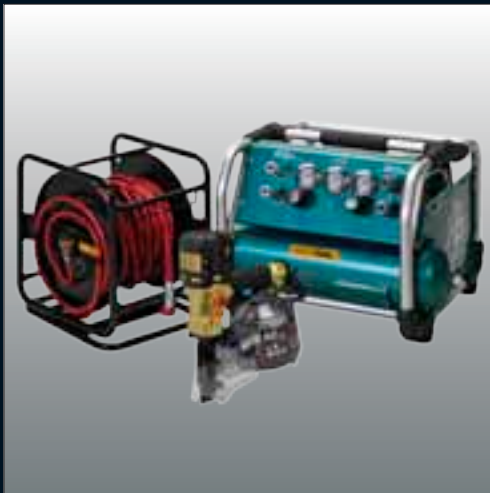
Schlauchlänge	25 m
Schlauch	Ø 10.0 x 14,5 mm, PU
Drehbar	360°
Kupplung	Oetiker Sicherheitskupplung
Lieferumfang	im Karton



### Schlauchrolle 50408

#### Technische Daten:

Schlauchlänge	30 m
Schlauch	Ø 8.0 x 12 mm, PU
Drehbar	360°
Kupplung	Standard Kupplung
Lieferumfang	im Karton



### 20 bar Technologie

Auch die neue 20 bar Technologie bieten wir Ihnen gerne an. Durch die Verwendung von Hochdruck sind Gewicht und Volumen viel geringer als bei herkömmlichen Werkzeugen.

Kontaktieren Sie uns für eine Vorführung bei Ihnen in der Firma.



### Tragbare Druckluft

Mit den Hochdruckflaschen im Rucksack ist jederzeit ein unabhängiges Arbeiten mit bestehenden 10 bar Geräten möglich.

Die neue Generation von 20 bar Geräten kann ebenfalls mit unseren Hochdruckflaschen betrieben werden, was die Autonomie nochmals wesentlich erhöht.

Kontaktieren Sie uns für eine Vorführung bei Ihnen in der Firma.

**24 h – alle Informationen auf  
[www.revotool.com](http://www.revotool.com)**



**Revotool AG  
Glütschbachstrasse 100  
CH-3661 Uetendorf  
[www.revotool.com](http://www.revotool.com)**

**Revotool AG  
Zweigniederlassung Austria  
Josef Radkohlstrasse 1  
A-8570 Voitsberg**