

Druckluft- & Gasbetriebene Nagel- und Klammergeräte für das Baugewerbe

Kenntnisse und **Erfahrung** von Weltklasse im Baugewerbe



Seit 1895 entwirft und produziert Bostitch Werkzeuge und Befestigungselemente für breitgefächerte Anwendungsgebiete und die verschiedensten Branchen.

Im Lauf der Zeit sind wir marktführender Entwickler innovativer Produkte geworden und setzen die Standards, denen andere nacheifern. So haben wir beispielsweise schon im Jahr 1965 den weltweit ersten Coil-Nagler auf den Markt gebracht.

Mit über 500 Millionen täglich hergestellten Befestigungselementen ist Bostitch einer der weltweit größten Hersteller von Naglern & Klammergeräten sowie Befestigungselementen.

Unser Ziel ist, den höchsten Produktstandard zu bieten und die Baubranche bestmöglich zu unterstützen. Um dies zu erreichen, stellen wir sicher, dass wir uns nach den Bedürfnissen der Kunden richten und die besten Produkte für die heutigen Baumaterialien und Anwendungen entwerfen und herstellen.

Wir tun alles um zu gewährleisten, dass jedes Gerät, das unseren Namen trägt, der Herausforderung, jahrelang sichere, zuverlässige und problemlose Dienste zu leisten, mehr als gerecht wird. So garantieren wir, dass unsere Werkzeuge unserem guten Ruf entsprechen.

Unser aus mehr als 100 ausgezeichnet geschulten und erfahrenen Ingenieuren und Testpersonal bestehendes Team entwickelt und überprüft jedes Werkzeug bezüglich seiner Sicherheit, Zuverlässigkeit und Langlebigkeit, ohne dabei auch nur ein Detail zu übersehen.

Die Wahl des richtigen Werkzeugs für die Arbeit

Die Bauproduktpalette umfasst mittlerweile sowohl schlauchlose Gaswerkzeuge als auch pneumatische Geräte, aber wie entscheiden Sie, welches das Richtige für Sie ist? Hier sind die wesentlichen Vorteile, die bei der Wahl berücksichtigt werden sollten:

Pneumatisches Werkzeug

WESENTLICHE VORTEILE

- Robust und zuverlässig in ungünstigen Umgebungen getestet bei bis zu -40°C
- Kann in schlecht belüfteten Bereichen eingesetzt werden
- Geringere Betriebskosten
- Schnelle und einfache Wartung

Schlauchloses Gaswerkzeug

WESENTLICHE VORTEILE

- Kann überall eingesetzt werden
- Keine äußere Stromzufuhr notwendig
- Schneller und einfacher Einsatz
- 2-Jahre-Garantie auf unsere sämtlichen schlauchlosen Geräte, unabhängig von der Marke des Brennstoffs und der Nägel
- Schnelle Aufladung der Batterie innerhalb einer Stunde





Berücksichtigen Sie unbedingt, wo das Gerät eingesetzt wird. Wenn Sie auf einer Baustelle arbeiten und ein tragbares Werkzeug benötigen, könnte ein schlauchloses Gerät die bessere Wahl sein. Andererseits sind pneumatische Geräte ideal für Werkstätten sowie für Bereiche, in denen die Belüftung ein Problem darstellt.

Wo immer Sie auch arbeiten, wir haben das passende Werkzeug für Sie. Falls Sie bei der Auswahl Ihres Geräts Hilfe benötigen, besuchen Sie unsere Website oder rufen Sie uns an unter **Tel:** +49 (0) 6126 21-2985 und ein geschulter Mitarbeiter wird Ihnen gerne helfen.



ZIMMERMANN

GARANTIERTE QUALITÄT

Wir sind stolz darauf, Ihnen die neue Produktreihe mit Geräten und Befestigungselementen von Bostitch vorstellen zu können: Bostitch ZIMMERMANN. Sie wurde speziell entwickelt und gefertigt, um den hohen Anforderungen zu entsprechen, die Profis heute und in Zukunft stellen.

BEFESTIGUNGSELEMENTE, WERKZEUGE & MEHR

Von der Befestigung von Isolations-Material, Holzfaser-Dämmplatten und Gipskarton/Trockenbau bis zu Lochplatten, Balkenschuhen und Holzrahmenbau - die Bostitch ZIMMERMANN Produktreihe sichert professionelles Arbeiten, jederzeit.





Holzrahmenbau
 Dachstühle
 Blindböden
 Zwischenwände
 Verkleidungen

Tragbalken
 Sockelleisten
 Bodenbeläge ...und vieles mehr

Vom Holzrahmenbau und der Zwischenwandkonstruktion bis zur Oberflächenbearbeitung und Zierleistenbefestigung - welche Arbeit auch immer: Die Produktpalette an Werkzeugen und Befestigungselementen von **Bostitch** bietet stets die passende Lösung für jede Situation.

Unsere zukunftsweisenden Werkzeugentwicklungen, die zu den meistverkauften Produkten ihrer Art gehören, sind das Ergebnis von ehrgeiziger Forschung zusammen mit dem Feedback derjenigen, die die Geräte in der Praxis verwenden. Innovative Merkmale wie die Leerschuss-Sicherung oder verstellbare Auslösesysteme, die den schnellen Wechsel zwischen Einzel- und Kontaktauslösung ermöglichen, garantieren Vielseitigkeit, erhöhte Produktivität und eine professionelle Oberflächenbearbeitung - jederzeit.

Zu unserem Produktsortiment gehören sowohl pneumatische als auch schlauchlose Gaswerkzeuge, die Ihnen die ultimative Auswahl sowie höchste Flexibilität bieten. Die Produktpalette umfasst auch Fachwerkzeuge für Bodenarbeiten, präzise Holzbearbeitung sowie Balkenschuhmontage in großen Mengen.

Unter www.stanley-bostitch.de finden Sie Hilfe bei der Wahl des richtigen Werkzeugs für Ihre Anwendung.

SCHLAUCHLOSER	Seite
GAS-NAGLER	
GF9033-E	4
Streifennägel &	
Gaskartuschen GFN1664K-E	5 6
GBT1850K-E	7
Stiftnägel/Gaskartuschen	8
OTREITENINA OLER	
STREIFENNAGLER F21PL-E	9
F28WW-E	10
F33PTSM-E	11
BRT130-E / BRT160-B-E	12
PN50-E	13
COILNAGLER	
N66C-2-E	14
N75C-2-E	15
N89C-2K-E N512C-2-E	16
RN46K-2-E	17 18
STAUCHKOPFNAGLER	4.5
N62FNB-E FN1664-E	19 20
SB-HC50FN	20 21
BT1855-E	22
KOMBINAGLER	
SB-2IN1	23
KLAMMERGERÄTE	
SB130S1-2-E 765Q-1E	24 25
765S4-1	25 26
SX1838-E	27
21684B-E	28
21680B-E	29
H30-8D6	30
PARKETTNAGLER	
MFN201	31
MIIIFN	32
KOMPRESSOREN	33-36
KOMBI-SETS UND	
KOMPRESSOREN	37
ZUBEHÖR	38-39

Schlauchloser Gas-Nagler

Schlauchloser Streifennagler GF9033-E

FUNKTIONEN



Ummantelter Komfort-Griff Für eine komfortable Handhabung



Wird inklusive 2 Ni-MH-Akkus für lang anhaltende Leistung geliefert



Präzise Gerätebalance mit integriertem Akku



Aluminiummagazin für eine verbesserte Haltbarkeit



"Dial-A-Depth" zur Einstellung des Tiefenanschlags für bündiges oder tiefes Eintreiben der Nägel

BEFESTIGUNGSELEMENTE-SORTIMENT





Papier- und Drahtgebundene Nägel



ANWENDUNGEN

- Holzrahmenbau
- Bauwinkel
- Terrassenbau
- Bodenbau
- Balkenschuhe / Holzverbinder





Höchstleistung für Rahmenbau und Baustelle

- Der neue Akku-Gas-Streifennagler GF90333-E von Bostitch bietet äußerste Flexibilität und Beweglichkeit für Anwendungen unter starker Beanspruchung. Durch die erhöhte Stabilität,den verbesserten Komfort des Geräts und des Akku-Gas Einsatz, können Arbeiten auf der Baustelle einfach ausgeführt werden, ohne das ein Kompressor benötigt wird.
- Treibt papier- und drahtgebundene Nägel ein, für ein Höchstmaß an Flexibilität.
- Nägel und Gaskartuschen sind in einem breitgefächerten Angebot in verschiedenen Ausführungen sowie unterschiedlicher Stückzahl erhältlich. Auf der gegenüberliegenden Seite können Sie die gesamte Produktpalette sowie ihre Kompatibilität sehen.
- Im Lieferumfang enthalten sind ein Tragekoffer, 2 Akkus sowie ein Ladegerät

TECHNISCHE WERKZEUGDATEN

Modell	GF9033-E
Gewicht	3.42 Kg
Auslöser	Einzel
Geräuschkennwerte L _{PA} / K _{PA}	94.5 dB(A) / 1.5 dB
Geräuschkennwerte L _{wa} / K _{wa}	96.4 dB(A) / 1.5 dB
Vibration a,	3.4 m/s ²

Magazinkapazität	60
Temperatur am Arbeitsplatz	0-40°C
Ladedauer	120 Minuten
Ladespannung	7.2V
Akku	Ni-MH 6V
Gaskartusche	FC80ML(HP)(B)

WESENTLICHE BEFESTIGUNGSELEMENTE & GASKARTUSCHEN









- Papier- und drahtgebundene Befestigungselemente sind in einer breitgefächerten Auswahl in verschiedenen Ausführungen, in den Längen von 50mm bis 90mm, erhältlich.
- Es sind Packungen mit oder ohne Gaskartuschen erhältlich.

• Gaskartuschen sind sowohl in Doppel- als auch Mehrfachpackungen (x12) erhältlich.



Auf Seite 5 können Sie die gesamte Produktpalette an Befestigungselementen und Gaskartuschen sowie deren Kompatibilität ersehen.



Nägel & Gaskartuschen

Nagelausführungen

Blanke Nägel

Preisgünstige und blanke Nägel entsprechend den Eurocode 5-Anforderungen für Anwendungen in Serviceklasse 1 (Innenbereich). Spezifikation – Keine Beschichtung

■ Galvanisierung (G12)

Entsprechend den Eurocode 5-Anforderungen für Anwendungen in Serviceklasse 1 und 2 (Innenund abgedeckter Außenbereich). Spezifikation — Zn / Al-Legierung etwa 12µm

Gaskartuschen-Kompatibilität

Gaskartuschen von Bostitch werden nach den höchsten Industriestandards hergestellt und entsprechen sämtlichen aktuellen Sicherheitsbestimmungen. Darüber hinaus sind sie kompatibel mit den Geräten aller großer Hersteller, wie Sie aus der unten stehenden Tabelle ersehen können:



STREIFENNÄGEL & GASKARTUSCHEN IM SET



A	rt.Nr.	Länge mm	Beschreibung	Menge	Gaskartuschen	Bostitch Gl	Paslode IN	Hitachi NR	Makita GN	Senco GT9	BeA D90S	RAWL WW
	PT28R50FC	50	Papiergeb. Nagel Ring Blank 2.8 x 50mm & Gas	2200	2 x FC80ML	•	~	•	•	•	•	•
	PT28R63FC	63	Papiergeb. Nagel Ring Blank 2.8 x 63mm & Gas	2200	2 x FC80ML	~	~	~	~	~	~	•
	PT2870FC	70	Papiergeb. Nagel Blank 2.8 x 70mm & Gas	2200	2 x FC80ML	•	~	•	~	~	~	•
	PT28R75FC	75	Papiergeb. Nagel Ring Blank 2.8 x 75mm & Gas	2200	2 x FC80ML	•	~	~	~	~	~	~
	PT31R70FC	70	Papiergeb. Nagel Ring Blank 3.1 x 70mm & Gas	2200	2 x FC80ML	•	•	•	~	~	~	•
	PT3180FC	80	Papiergeb. Nagel Blank 3.1 x 80mm & Gas	2200	2 x FC80ML	•	~	~	~	~	~	~
	PT3190FC	90	Papiergeb. Nagel Blank 3.1 x 90mm & Gas	2200	2 x FC80ML	•	~	•	~	~	~	•
	PT28R50G12FC	50	Papiergeb. Nagel Ring Galv. 2.8 x 50mm & Gas	2200	2 x FC80ML	•	~	~	~	~	~	~
	PT28R63G12FC	63	Papiergeb. Nagel Ring Galv. 2.8 x 63mm & Gas	2200	2 x FC80ML	•	•	•	~	~	~	•
	PT28R70G12FC	70	Papiergeb. Nagel Ring Galv. 2.8 x 70mm & Gas	2200	2 x FC80ML	•	~	~	~	•	~	~
	PT28R75G12FC	75	Papiergeb. Nagel Ring Galv. 2.8 x 75mm & Gas	2200	2 x FC80ML	•	~	•	~	~	~	•
	PT3190G12FC	90	Papiergeb. Nagel Galv. 3.1 x 90mm & Gas	2200	2 x FC80ML	•	~	~	~	~	~	~
	PT31R90G12FC	90	Papiergeb. Nagel Ring Galv. 3.1 x 90mm & Gas	2200	2 x FC80ML	•	~	~	•	•	•	•

PAPIERGEBUNDEN STREIFENNÄGEL

_					Bostito	Paslod	Hitachi	Makita	Senco	BeA Do	RAWL
Z	Art.Nr.	Länge mm	Beschreibung	Menge	Bo	Pas	Η̈́	Ma	Sen	Be/	₩.
	PT28R50	50	Papiergeb. Nagel Ring Blank 2.8 x 50mm	2200	~	~	~	~	~	~	~
	PT2863	63	Papiergeb. Nagel Blank 2.8 x 63mm	2200	•	~	~	•	•	~	~
	PT28R63	63	Papiergeb. Nagel Ring Blank 2.8 x 63mm	2200	~	~	~	~	~	~	~
	PT2870	70	Papiergeb. Nagel Blank 2.8 x 70mm	2200	•	~	~	~	~	•	•
	PT28R75	75	Papiergeb. Nagel Ring Blank 2.8 x 75mm	2200	~	~	~	~	~	~	~
	PT31R70	70	Papiergeb. Nagel Ring Blank 3.1 x 70mm	2200	•	~	~	~	•	•	•
	PT31R75	75	Papiergeb. Nagel Ring Blank 3.1 x 75mm	2200	~	~	~	~	~	~	~
	PT3180	80	Papiergeb. Nagel Blank 3.1 x 80mm	2200	•	~	~	~	~	•	~
	PT3190	90	Papiergeb. Nagel Blank 3.1 x 90mm	2200	~	~	~	~	~	~	~
	PT28R50G12	50	Papiergeb. Nagel Ring Galv. 2.8 x 50mm	2200	•	~	~	~	~	•	~
	PT28R63G12	63	Papiergeb. Nagel Ring Galv. 2.8 x 63mm	2200	~	~	~	~	~	~	~
	PT28R70G12	70	Papiergeb. Nagel Ring Galv. 2.8 x 70mm	2200	~	~	~	~	~	~	•
	PT3190G12	90	Papiergeb. Nagel Galv. 3.1 x 90mm	2200	~	~	~	~	~	~	~
	PT31R90G12	90	Papiergeb. Nagel Ring Galv. 3.1 x 90mm	2200	~	~	~	~	~	~	~

DRAHTGEBUNDENE STREIFENNÄGEL

Art.Nr. Lä	nge mm	Beschreibung	Menge	Bostito	Pasloc	Hitach	Makita	Senco	BeA D	RAWL
WW2850	50	Drahtgeb. Nagel Blank 2.8 x 50mm	2200	~	~	~	~	~	~	•
WW2863	63	Drahtgeb. Nagel Blank 2.8 x 63 mm	2200	•	~	~	~	~	~	~
WW2870	70	Drahtgeb. Nagel Blank 2.8 x 70 mm	2200	•	•	~	~	~	~	~
WW2880	80	Drahtgeb. Nagel Blank 2.8 x 80 mm	2200	r	~	~	~	~	~	~
WW2890	90	Drahtgeb. Nagel Blank 2.8 x 90 mm	2200	•	•	~	~	~	~	~
WW28R50	50	Drahtgeb. Nagel Ring Blank 2.8 x 50mm	2200	V	~	~	~	~	~	~
WW28R63	63	Drahgeb. Nagel Ring Blank 2.8 x 63 mm	2200	•	•	~	~	~	~	~
WW28R70	70	Drahtgeb. Nagel Ring Blank 2.8 x 70 mm	2200	r	~	~	~	~	~	~
WW28R75	75	Drahtgeb. Nagel Ring Blank 2.8 x 75 mm	2200	•	•	~	~	~	~	~
WW28R90	90	Drahtgeb. Nagel Ring Blank 2.8 x 90 mm	2200	•	~	~	~	~	~	~
WW3180	80	Drahtgeb. Nagel Blank 3.1 x 80 mm	2200	•	•	~	~	~	~	~
WW3190	90	Drahtgeb. Nagel Blank 3.1 x 90 mm	2200	•	~	~	~	~	~	~
WW31R80	80	Drahtgeb. Nagel Ring Blank 3.1 x 80 mm	2200	•	•	~	~	~	~	~
WW31R90	90	Drahtgeb. Nagel Ring Blank 3.1 x 90 mm	2200	•	~	~	~	~	~	~
WW28R50G12	50	Drahtgeb. Nagel Ring Galv. 2.8 x 50 mm	2200	•	•	~	~	~	~	~
WW28R63G12	63	Drahtgeb. Nagel Ring Galv. 2.8 x 63 mm	2200	r	~	~	~	~	~	~
WW28R70G12	70	Drahtgeb. Nagel Ring Galv. 2.8 x 70 mm	2200	•	•	~	~	~	~	~
WW28R75G12	75	Drahtgeb. Nagel Ring Galv. 2.8 x 75 mm	2200	•	~	~	~	~	~	~
WW28R80G12	80	Drahtgeb. Nagel Ring Galv. 2.8 x 80 mm	2200	•	•	~	~	~	~	~
WW28R90G12	90	Drahtgeb. Nagel Ring Galv. 2.8 x 90mm	2200	V	~	~	~	~	~	~
WW3190G12	90	Drahtgeb. Nagel Blank Galv. 3.1 x 90 mm	2200	~	~	~	~	~	~	~
WW31R90G12	90	Drahtgeb. Nagel Ring Galv. 3.1 x 90 mm	2200	~	~	~	~	V	~	~

SCHLAUCHLOSER GAS-NAGLER

16 Gauge Schlauchloser Stift-Nagler **GFN1664K-E**

FUNKTIONEN



Ummantelter Komfort-Griff Für eine komfortable Handhabung



Wird inklusive 2 Li-Ion-Akkus für lang anhaltende Leistung geliefert



Die schnelle Aufladezeit von einer Stunde verringert die Stillstandszeit



Präzise Gerätebalance mit integriertem



"Dial-A-Depth" zur Einstellung des Tiefenanschlags für bündiges oder tiefes Eintreiben der Nägel

BEFESTIGUNGSELEMENTE- (SB16) **SORTIMENT**



Stauchkopfnägel:



ANWENDUNGEN

- Nut und Feder
- Vertäfelung
- Tischlerarbeiten
- Tür- und Fensterrahmen
- Fuß- und Randleisten
- Treppen und Geländer





Schnelles, flexibles Stiftnageln

- Dank der verbesserten ergonomischen Eigenschaften sowie der erhöhten Stabilität des Geräts durch die integrierte Batterie, können mit dem Stiftnagler GFN1664K-E Arbeiten auf der Baustelle einfach ausgeführt werden, ohne dass ein Kompressor benötigt wird.
- Dieser Stiftnagler verwendet die gängigen 16-Gauge-Stift-Nägel und wird mit einer zweijährigen Garantie geliefert, unabhängig von der Marke des verwendeten Gases oder der Nägel.
- Nägel und Gaskartuschen sind in einem breitgefächerten Angebot in verschiedenen Ausführungen sowie unterschiedlicher Stückzahl erhältlich. Auf Seite 8 finden Sie nähere Informationen dazu.
- Im Lieferumfang enthalten sind ein Tragekoffer, 2 Akkus sowie ein Ladegerät.

TECHNISCHE WERKZEUGDATEN

Modell	GFN1664K-E
Gewicht	1.68kg
Auslöser	Einzel
Geräuschkennwerte (LPA 1sd)	96
Geräuschkennwerte (LWA 1sd)	103
Vibration m/s2	2.1

Magazinkapazität	100
Temperatur am Arbeitsplatz	0-40°C
Ladedauer	60 Minuten
Ladespannung	3.6V
Akku	Li-ion 3.6V
Gaskartusche	EC30MI (HP)(B)

WESENTLICHE BEFESTIGUNGSELEMENTE **& GASKARTUSCHEN**



- 16-Gauge-Stiftnägel sind in einer breitgefächerten Auswahl an Beschichtungen, in Längen von 25mm bis 65mm, erhältlich.
- Es sind Packungen mit oder ohne Gaskartuschen erhältlich.
- Gaskartuschen sind sowohl in Doppel- als auch Mehrfachsets (x12) erhältlich.

Art.Nr.	Beschreibung	
FC30MLHP	2 x 30ml Gaskartuschen	
FC30MLHPB	12 x 30ml Gaskartuschen	FC30ML

Auf Seite 8 können Sie die gesamte Produktpalette an Befestigungselementen und Gaskartuschen sowie deren Kompatibilität ersehen.



ZUBEHÖR

Art.Nr.	Beschreibung
9B12072R-EU	1 x 3.6v Li-ion-Akku
9B12073R-E	Ersatz Schnell-Ladegerät (1 Stunde) mit KFZ-Adapter
SB-TC1	Reinigungsspray für Gas-Nagler
SB-20CL	Öl









SCHLAUCHLOSER GAS-NAGLER

18 Gauge Schlauchloser Brad-Nagler GBT1850K-E

FUNKTIONEN



Ummantelter Komfort-Griff Für eine komfortable Handhabung



Wird inklusive 2 Li-Ion-Akkus für lang anhaltende Leistung geliefert



Die schnelle Aufladezeit von einer Stunde verringert die Stillstandszeit



Präzise Gerätebalance mit integriertem



"Dial-A-Depth" zur Einstellung des Tiefenanschlags für bündiges oder tiefes Eintreiben der Nägel

BEFESTIGUNGSELEMENTE- (BT13) **SORTIMENT**



Brads:

15-55mm -

=18 Gauge

ANWENDUNGEN

- Rundstabverzierung und Verkleidungen
- Nut und Feder
- Vertäfelung
 - Tischlerarbeiten





Schnelles, flexibles Brad-Nageln

- Der speziell auf Leichtigkeit und Stabilität hin entwickelte schlauchlose Brad-Nagler GBT180K-E und dank der verbesserten ergonomischen Eigenschaften sowie der erhöhten Stabilität durch den integrierten Akku, können mit dem Werkzeug Arbeiten auf der Baustelle einfach ausgeführt werden, ohne dass ein Kompressor
- Dieser Brad-Nagler verwendet die gängigen 18-Gauge-Stift-Nägel und wird mit einer zweijährigen Garantie geliefert, unabhängig von der Marke des verwendeten Gases oder der Nägel.
- Nägel und Gaskartuschen sind in einem breitgefächerten Angebot in verschiedenen Ausführungen sowie unterschiedlicher Stückzahl erhältlich. Auf Seite 8 finden Sie nähere Informationen dazu.
- Im Lieferumfang enthalten sind ein Tragekoffer, 2 Akkus sowie ein Ladegerät.

TECHNISCHE WERKZEUGDATEN

Modell	GBT1850K-E
Gewicht	1.8kg
Auslöser	Einzel
Geräuschkennwerte (LPA 1sd)	96
Geräuschkennwerte (LWA 1sd)	103
Vibration m/s2	2.1

Magazinkapazität	100
Temperatur am Arbeitsplatz	0-40°C
Ladedauer	60 Minuten
Ladespannung	3.6V
Akku	Li-ion 3.6V
Gaskartusche	FC30ML(HP)(B)

WESENTLICHE BEFESTIGUNGSELEMENTE & GASKARTUSCHEN



- BT13 Brad-Nägel sind in einer breitgefächerten Auswahl an Beschichtungen, in Längen von 15mm bis 50mm, erhältlich.
- Es sind Packungen mit oder ohne Gaskartuschen erhältlich.
- Gaskartuschen sind sowohl in Doppel- als auch Mehrfachsets (x12) erhältlich.

Beschreibung EC30MLHP 2 x 30ml Gaskartuschen FC30MLHPB 12 x 30ml Gaskartuschen

Auf Seite 8 können Sie die gesamte Produktpalette an Befestigungselementen und Gaskartuschen sowie deren Kompatibilität



ZUBEHÖR

Art.Nr.	Beschreibung
9B12072R-EU	1 x 3.6v Li-ion-Akku
9B12073R-E	Ersatz Schnell-Ladegerät (1 Stunde) mit KFZ-Adapter
SB-TC1	Reinigungsspray für Gas-Nagler
SB-20CL	ÖI











Nägel & Gaskartuschen

Nagelausführungen

Blanke Nägel

Preisgünstige und blanke Nägel entsprechend den Eurocode 5-Anforderungen für Anwendungen in Serviceklasse 1 (Innenbereich). Spezifikation – Keine Beschichtung

Gaskartuschen-Kompatibilität

Gaskartuschen von Bostitch werden nach den höchsten Industriestandards hergestellt und entsprechen sämtlichen aktuellen Sicherheitsbestimmungen. Darüber hinaus sind sie kompatibel mit den Geräten aller großen Marken, wie Sie aus der unten stehenden Tabelle ersehen können:





16 GAUGE STIFTE & GASKARTUSCHEN IM SET



						Bostitch	Paslode	Paslode	Paslode
A	rt.Nr.	Länge mm	Beschreibung	Menge	Brennstoff-Zellen	Bost	Pasl	Pasl	Pasl
	16G25FC	25	25mm 16 Gauge Stift-Nagel Galv. & Gas	2000	2 x FC30ML	•	•	•	~
	16G32FC	32	32mm 16 Gauge Stift-Nagel Galv. & Gas	2000	2 x FC30ML	~	~	~	•
	16G38FC	38	38mm 16 Gauge Stift-Nagel Galv. & Gas	2000	2 x FC30ML	•	~	•	~
	16G45FC	45	45mm 16 Gauge Stift-Nagel Galv. & Gas	2000	2 x FC30ML	~	~	~	•
	16G50FC	50	50mm 16 Gauge Stift-Nagel Galv. & Gas	2000	2 x FC30ML	•	•	~	~
	16G57FC	57	57mm 16 Gauge Stift-Nagel Galv. & Gas	2000	2 x FC30ML	•	•	•	•
	16G64FC	64	64mm 16 Gauge Stift-Nagel Galv. & Gas	2000	2 x FC30ML	•	•	~	~

16 GAUGE STIFTE OHNE GASKARTUSCHEN

_					st	-5	-5	-5
Z	Art.Nr.	Länge mm	Beschreibung	Menge	Bost	Pasl	Pasl	Pasl
	SB16-1.25E	32	32mm 16 Gauge Stift-Nagel Galv.	1000	•	•	•	•
	SB16-1.50E	38	38mm 16 Gauge Stift-Nagel Galv.	1000	~	•	•	•
	SB16-1.75E	45	45mm 16 Gauge Stift-Nagel Galv.	1000	•	•	•	•
	SB16-2.0E	50	50mm 16 Gauge Stift-Nagel Galv.	1000	~	~	~	•
	SB16-2.5E	65	65mm 16 Gauge Stift-Nagel Galv.	1000	~	~	~	•
	SB16-1.25	32	32mm 16 Gauge Stift-Nagel Galv.	2500	~	•	•	•
	SB16-1.50	38	38mm 16 Gauge Stift-Nagel Galv.	2500	•	•	•	•
	SB16-1.75	45	45mm 16 Gauge Stift-Nagel Galv.	2500	V	~	~	•
	SB16-2.00	50	50mm 16 Gauge Stift-Nagel Galv.	2500	~	~	~	•
	SB16-2.25	57	57mm 16 Gauge Stift-Nagel Galv.	2500	~	•	•	•
	SB16-2.50	65	65mm 16 Gauge Stift-Nagel Galv.	2500	•	•	•	•

18 GAUGE BRADS & GASKARTUSCHEN IM SET



						Ξ	9	-	2
A	rt.Nr.	Länge mm	Beschreibung	Menge	Brennstoff-Zellen	Bostit	Paslo	Paslo	Hitac
	18G15FC	15	15mm 18 Gauge Brad Galv. & Gas	2000	2 x FC30ML	•	•	•	~
	18G20FC	20	20mm 18 Gauge Brad Galv. & Gas	2000	2 x FC30ML	~	V	•	~
	18G25FC	25	25mm 18 Gauge Brad Galv. & Gas	2000	2 x FC30ML	~	•	•	~
	18G32FC	32	32mm 18 Gauge Brad Galv. & Gas	2000	2 x FC30ML	V	V	~	~
	18G38FC	38	38mm 18 Gauge Brad Galv. & Gas	2000	2 x FC30ML	~	~	~	~
	18G45FC	45	45mm 18 Gauge Brad Galv. & Gas	2000	2 x FC30ML	~	~	~	~
	18G50FC	50	50mm 18 Gauge Brad Galv. & Gas	2000	2 x FC30ML	~	~	~	~

18 GAUGE BRADS OHNE GASKARTUSCHEN

					sti	유	- 6	ac
Z	Art.Nr.	Länge mm	Beschreibung	Menge	Bosti	Paslo	Paslo	Hitac
	BT1300B-1M	15	15mm 18 Gauge Brad Galv. Braun	1000	~	•	•	~
	BT1303B-1M	19	19mm 18 Gauge Brad Galv. Braun	1000	•	•	•	~
	BT1309B-1M	25	25mm 18 Gauge Brad Galv. Braun	1000	~	•	•	~
	BT1314B-1M	30	30mm 18 Gauge Brad Galv. Braun	1000	~	~	~	•
	BT1332B-1M	32	32mm 18 Gauge Brad Galv. Braun	1000	•	•	•	~
	BT1335B-1M	35	35mm 18 Gauge Brad Galv. Braun	1000	•	•	•	~
	BT1340B-1M	40	40mm 18 Gauge Brad Galv. Braun	1000	~	•	•	~
	BT1345B-1M	45	45mm 18 Gauge Brad Galv. Braun	1000	~	~	~	•
	BT1350B-1M	50	50mm 18 Gauge Brad Galv. Braun	1000	~	~	~	~

Anker-/Streifennagler F21PL-E

FUNKTIONEN



Nach CE Vorgaben für sicheres Arbeiten mit Einzel-Auslöser ausgestattet



Verstellbarer Abluft-Auslass für bequemes und sauberes Arbeiten



Tiefeneinstellung per Knopfdruck für schnelle und leichte Einstellungs-Änderung



Leichte Umstellung von Standard- auf Anker-Nageln von Metall-Verbindern

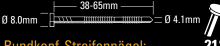


Wird inklusive robustem Tragekoffer geliefert

BEFESTIGUNGSELEMENTE-SORTIMENT







Rundkopf-Streifennägel:



ANWENDUNGEN

- Holzrahmenbau
- Bauwinkel
- Terrassenbau
- Bodenbau
- Balkenschuhe / Holzverbinder





Vielseitigkeit als Standard...

- Holzrahmenbau-Nagler mit verbesserten Merkmalen und noch mehr Kraft.
- In Sekundenschnelle von einem Ankernagler in einen Rundkopf-Streifennagler umgerüstet.
 Ideal für Holzrahmenbau und Bauwinkel.
- Treibt kunststoffgebundene Streifennägel und Ankernägel ein. Streifennägel sind in den Finishes blank und G13 Galvanisierung in 50 Micron für lange Lebensdauer erhältlich. Ankernägel sind in 15 Micron Galvanisierung erhältlich.
- Wird inklusive robustem Tragekoffer geliefert.

TECHNISCHE WERKZEUGDATEN

Modell	F21PL-E
Gewicht	3.67kg
Auslöser	Einzel
Magazinkapazität	25-75
Vibration m/s 2	3.31

Geräuschkennwerte	LPA 1S, d	96.7
	LWA 1S, d	100.1
	LPA 1S, 1m	87.1
Arbeitsdruck	PSI:	70-120
	BAR:	4.8-8.3

BEFESTIGUNGSELEMENTE



Länge	Art.Nr.	Beschreibung	Verpackungsart	Menge/ Karton	
38	MCN400R38GAL	ANKERNAGEL 4.00-38 RING GAL	KARTON	2000	
40	MCN400R40GAL	ANKERNAGEL 4.00-40 RING GAL	KARTON	2000	_
45	MCN400R45GAL	ANKERNAGEL 4.00-45 RING GAL	KARTON	2000	*N88RH-2MCN
50	MCN400R50GAL	ANKERNAGEL 4.00-50 RING GAL	KARTON	2000	꿅
55	MCN400R55GAL	ANKERNAGEL 4.00-55 RING GAL	KARTON	2000	<u></u>
60	MCN400R60GAL	ANKERNAGEL 4.00-60 RING GAL	KARTON	2000	*
65	MCN400R65GAL	ANKERNAGEL 4.00-65 RING GAL	KARTON	2000	
VERWE	NDUNG DER RUNDKO	PF-NÄGEL NUR MIT DER ENTSPRECHENDEN NA:	SE FÜR HOLZRAHM	ENBAU	
45	RH25R45G50	STREIFENNAGEL 2.5MM RING GAL	KARTON	2000	
50	RH25R50G50	STREIFENNAGEL 2.5MM RING GAL	KARTON	2000	
50	RH28R50G50	STREIFENNAGEL 2.8MM RING GAL	KARTON	2000	ᇙ
55	RH25R55G50	STREIFENNAGEL 2.5MM RING GAL	KARTON	2000	Z
60	RH2860G50	STREIFENNAGEL 2.8MM GLATT GAL (MT0)	KARTON	2000	N88RH-2MCN
65	RH28R65G50	STREIFENNAGEL 2.8MM RING GAL	KARTON	2000	8
70	RH28R70G50	STREIFENNAGEL 2.8MM RING GAL	KARTON	2000	
75	RH28R75G50	STREIFENNAGEL 2.8MM RING GAL	KARTON	2000	*N79RH,
80	RH31R80G50	STREIFENNAGEL 3.1MM RING GAL	KARTON	2000	*
90	RH3190G50	STREIFENNAGEL 3.1MM GLATT GAL	KARTON	2000	
90	RH31R90G50	STREIFENNAGEL 3.1MM RING GAL	KARTON	2000	$_{\perp}$

*PASST AUSSERDEM IN WERKZEUG MODELL

Zubehör

Artikel-Nr.Passend fürMenge121072F21PL-E1x 1 Stück



Streifennagler für den Holzrahmenbau F28WW-E

FUNKTIONEN



Nach CE Vorgaben für sicheres Arbeiten mit Einzel-Auslöser ausgestattet



Verstellbarer Abluft-Auslass für bequemes und sauberes Arbeiten



Tiefeneinstellung per Knopfdruck für schnelle und leichte Einstellungs-Änderung



Leichtes und robustes Magnesiumgehäuse

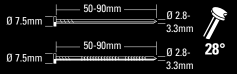


Wird inklusive robustem Tragekoffer geliefert

BEFESTIGUNGSELEMENTE-SORTIMENT



Streifennägel:



ANWENDUNGEN

- Holzrahmenbau
- Bodenbau
- Dachschalung
- Dachlattung





Das robuste Arbeitstier...

- Durch die Verarbeitung drahtgebundener N\u00e4gel ist der Nagler F28WW-E ideal f\u00fcr schwere Aufgaben im Holzrahmenbau und bei Bodenleger-Arbeiten geeignet.
- Die Streifennägel für das Modell F28WW-E sind entweder als Glatte oder Ring-Ausführung erhältlich, und das Sortiment beinhaltet verzinkte und unbeschichtete Nägel.
- Die verzinkten, mit 8 Mikron beschichteten N\u00e4gel bieten einen optimalen Schutz vor Verwitterung. Hervorragendes Preis-Leistungs-Verh\u00e4ltnis!
- Wird inklusive robustem Tragekoffer geliefert.

TECHNISCHE WERKZEUGDATEN

Modell	F28WW-E
Gewicht	3.5kg
Auslöser	Einzel
Magazinkapazität	75-90
Vibration m/s 2	3.61

Geräuschkennwerte	LPA 1S, d	96.3
	LWA 1S, d	100.1
	LPA 1S, 1m	87.1
Arbeitsdruck	PSI:	70-120
	BAR:	4.8-8.3

BEFESTIGUNGSELEMENTE



Länge	Art.Nr.	Beschreibung	Verpackungsart	Menge/ Karton	
50	S28050	STREIFENNAGEL 2.80-50 GLATT	KARTON	2000	
50	S280R50	STREIFENNAGEL 2.80-50 RING	KARTON	2000	
50	S28050G8	STREIFENNAGEL 2.80-50 GLATT (MTO)	KARTON	2000	
65	S28065	STREIFENNAGEL 2.80-65 GLATT	KARTON	2000	≥
65	S280R65	STREIFENNAGEL 2.80-65 RING	KARTON	2000	≥
65	S28065G8	STREIFENNAGEL 2.80-65 GLATT	KARTON	2000	N88W
65	S280R65G8	STREIFENNAGEL 2.80-65 RING (MTO)	KARTON	2000	m`
75	S28075	STREIFENNAGEL 2.80-75 GLATT	KARTON	2000	N80S
75	S280R75	STREIFENNAGEL 2.80-75 RING	KARTON	2000	ž
75	S280R75G8	STREIFENNAGEL 2.80-75 RING	KARTON	2000	*N79,
90	S31090	STREIFENNAGEL 3.10-90 GLATT	KARTON	2000	*
90	S310R90	STREIFENNAGEL 3.10-90 RING	KARTON	2000	
90	S31090G8	STREIFENNAGEL 3.10-90 GLATT	KARTON	2000	
90	S310R90G8	STREIFENNAGEL 3.10-90 RING	KARTON	2000	

*PASST AUSSERDEM IN WERKZEUG MODELL

Zubehör		
Artikel-Nr.	Passend für	Menge
121072	F28WW-E	1x 1 Stück



Streifennagler für papiergebundene Nägel F33PTSM-E

FUNKTIONEN



Nach CE Vorgaben für sicheres Arbeiten mit Einzel-Auslöser ausgestattet



Verstellbarer Abluft-Auslass für bequemes und sauberes Arbeiten



Tiefeneinstellung per Knopfdruck für schnelle und leichte Einstellungs-Änderung



Kompaktes Magazin - für leichten Zugang zwischen Trägern und Querbalken

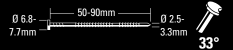


Wird inklusive robustem Tragekoffer geliefert

BEFESTIGUNGSELEMENTE-SORTIMENT



Papiergebundene Nägel:



ANWENDUNGEN

- Holzrahmenbau
- Bodenbau
- Dachschalung
- Dachlattung





Kompakter Streifennagler für papiergebundene Nägel - Ideal für Holzrahmenbau und Wandverkleidungen...

- Der erste Bostitch Nagler für papiergebundene Nägel, der speziell dafür entwickelt wurde,
 Zugang zu kleinen oder beengten Bereichen zu ermöglichen.
- Kraftvolles Werkzeug zum Eintreiben von 90mm Nägeln, durch das geringe Gewicht des Magnesiumgehäuses verhindert es Ermüden des Bedieners auch bei ganztägigem Einsatz.
- Wird inklusive robustem Tragekoffer geliefert.

TECHNISCHE WERKZEUGDATEN

Modell	F33PTSM-E
Gewicht	3.5kg
Auslöser	Einzel
Magazinkapazität	50
Vibration m/s 2	3.026

Geräuschkennwerte	LPA 1S, d	90.8
	LWA 1S, d	99.7
	LPA 1S, 1m	86.7
Arbeitsdruck	PSI:	70-120
	BAR:	4.8-8.3



Länge	Art.Nr.	Beschreibung	Verpackungsart	Menge/ Karton
50	PT28R50	33 PAPIERGEB. NAGEL 2.80-50 RING BLANK	KARTON	2200
50	PT28R50G12	33 PAPIERGEB. NAGEL 2.80-50 RING GALV	KARTON	2200
63	PT280R63	33 PAPIERGEB. NAGEL 2.80-63 RING BLANK	KARTON	2200
63	PT28R63G12	33 PAPIERGEB. NAGEL 2.80-63 RING GALV	KARTON	2200
70	PT2870	33 PAPIERGEB. NAGEL 2.80-70 BLANK	KARTON	2200
70	PT2870G12	33 PAPIERGEB. NAGEL 2.80-70 GALV	KARTON	2200
75	PT31R75	33 PAPIERGEB. NAGEL 3.10-75 RING BLANK	KARTON	2200
90	PT3190	33 PAPIERGEB. NAGEL 3.10-90 BLANK	KARTON	2200
90	PT3190G12	33 PAPIERGEB. NAGEL 3.10-90 GALV	KARTON	2200
90	PT31R90G12	33 PAPIERGEB. NAGEL 3.10-90 RING GALV	KARTON	2200

Streifennagler 130 mm / 160 mm 21° BRT130-E / BRT160-B-E

FUNKTIONEN



Verstellbarer Abluft-Auslass für bequemes und sauberes Arbeiten



Leichtes und widerstandsfähiges Aluminium-



Nach CE Vorgaben für sicheres Arbeiten mit Einzel-Auslöser ausgestattet



Leerschuss-Sicherung verhindert die Funktion ab 5 verbleibenden Nägeln im Magazin und vermeidet somit Nacharbeiten



Vorbereitung für Aufhängevorrichtung

BEFESTIGUNGSELEMENTE- BRT 21° **SORTIMENT**



Streifennägel 130:



Streifennägel 160



ANWENDUNGEN

- Holzrahmenbau
- Dachschalung
- Kistenherstellung
- Konterlatten







Robust gebaut für höchste Ansprüche...

- Die BRT Nagler gehören zu den stärksten in der gesamten Bostitch Palette.
- Beide Nagler sind mit einem Haltegriff ausgestattet, die ihren Einsatz erleichtern. Die Geräte sind sowohl in der industriellen Nutzung wie auch beim Holzbau gefragt.

TECHNISCHE WERKZEUGDATEN

Modell	BRT130-E / BRT160-B-E
Gewicht	6.2 / 6.9kg
Auslöser	Einzel
Magazinkapazität	46
Vibration m/s 2	4.27 / 5.41

Geräuschkennwerte	LPA 1S, d	94.32 / 97.5
	LWA 1S, d	103 / 130
	LPA 1S, 1m	90 / 95.1
Arbeitsdruck	PSI:	72-120 / 116
	BAR:	5.0-8.4 / 8



Länge	Art.Nr.	Beschreibung	Verpackungsart	Menge/ Karton
100	KB380100	KB/BRT 21° NAGEL 3.80-100 GLATT 1.288M	KARTON	1288
100	KB380SP100	KB/BRT 21° NAGEL 3.80-100 SPIRAL 1.288M	KARTON	1288
110	KB380110	KB/BRT 21° NAGEL 3.80-110 GLATT 1.288M	KARTON	1288
110	KB380SP110	KB/BRT 21° NAGEL 3.80-110 SPIRAL 1.288M	KARTON	1288
120	KB380120	KB/BRT 21° NAGEL 3.80-120 GLATT 1.288M	KARTON	1288
120	KB380SP120	KB/BRT 21° NAGEL 3.80-120 SPIRAL 1.288M	KARTON	1288
130	KB380130	KB/BRT 21° NAGEL 3.80-130 GLATT 1.288M	KARTON	1288
130	KB380SP130	KB/BRT 21° NAGEL 3.80-130 SPIRAL 1.288M	KARTON	1288
130	KB420130	KB/BRT 21° NAGEL 4.20-130 GLATT 1.276M	KARTON	1276
130	KB420SP130	KB/BRT 21° NAGEL 4.20-130 SPIRAL 1.25M	KARTON	1250
160	KB420160	KB/BRT 21° NAGEL 4.20-160 GLATT 0.66M	KARTON	660
145	KB460145	KB/BRT 21° NAGEL 4.60-145 GLATT 0.66M	KARTON	660
145	KB460SP145	KB/BRT 21° NAGEL 4.60-145 SPIRAL 0.66M	KARTON	660
160	KB460SP160	KB/BRT 21° NAGEL 4.60-160 SPIRAL 0.66M	KARTON	660

STOTTER-NAGLER

Stotter-Nagler PN50-E

FUNKTIONEN

- Wiegt nur 0,55 kg!
- Ideal für kleinere Nagelgrößen
- Magnetische Platzierungs-Spitze
- 360° Grad drehbarer Anschluß



BEFESTIGUNGSELEMENTE- BULK **SORTIMENT**



Ankernägel



ANWENDUNGEN

Baustellen

Holzrahmenbau



Zuverlässigkeit durch und durch

- Der PN50-E Kompakt-Stotternagler ist ein extrem kompaktes und vielseitiges Werkzeug, speziell für das schnelle und leichte Verarbeiten loser Nägel.
- Mit einer magnetischen Platzierungs-Spitze in der Nase erleichtert der PN50-E das Anbringen von Lochplatten und wurde für maximale Beweglichkeit in beengten Arbeitsbereichen entwickelt.
- Das ideale Werkzeug zum Einsatz mit den DIN geprüften Ankernägel.

TECHNISCHE WERKZEUGDATEN

Modell	PN50-E
Gewicht	0.55kg
Auslöser	Kontakt
Magazinkapazität	1
Vibration m/s 2	18.08

Geräuschkennwerte	LPA 1S, d	103.0
	LWA 1S, d	113.6
	LPA 1S, 1m	100.6
Arbeitsdruck	PSI:	79-124
	BAR:	5.5-8.6

Coilnagler N66C-2-E

FUNKTIONEN



"Dial-A-Depth" zur Einstellung des Tiefenanschlags für bündiges oder tiefes Eintreiben der Nägel



Verstellbarer Abluft-Auslass für bequemes und sauberes Arbeiten



Schlagfestes Magazin



Inklusive praktischem Mehrzweckhaken zur Aufbewahrung unterwegs



Wird inklusive robustem Tragekoffer geliefert

BEFESTIGUNGSELEMENTE-SORTIMENT



Drahtgebundene Coil-Nägel:

32-64mm — Ø 2.1-2.5mm

Kunststoffgebundene Coil-Nägel:

ANWENDUNGEN

- Wand-Verkleidungen
- Zaunpaneele
- Dacharbeiten

14



Flexibler und robuster Coilnagler...

- Durch das leichte und widerstandsfähige Gehäuse ist dieses Gerät ideal für den ganztägigen Einsatz geeignet.
- Voll verstellbarer Tiefenanschlag für höchste Kontrolle.
- Einfach verstellbares Magazin.
- Wird inklusive robustem Tragekoffer geliefert.

TECHNISCHE WERKZEUGDATEN

Modell	N66C-2-E
Gewicht	1.99kg
Auslöser	Einzel
Magazinkapazität	225
Vibration m/s 2	3.26

Geräuschkennwerte	LPA 1S, d	91.5
	LWA 1S, d	97.3
	LPA 1S, 1m	84.3
Arbeitsdruck	PSI:	70-120
	BAR:	4.8-8.3



Länge	Art.Nr.	Beschreibung	Verpackungsart	Menge/ Karton
32	N20332Q	COILNAGEL 2.03-32 GLATT 28M	KARTON	28000
35	N20335Q	COILNAGEL 2.03-35 GLATT 24.5M	KARTON	24500
40	N20340Q	COILNAGEL 2.03-40 GLATT 24.5M	KARTON	24500
45	N20345Q	COILNAGEL 2.03-45 GLATT 21M	KARTON	21000
50	N20350Q	COILNAGEL 2.03-50 GLATT 17.5M	KARTON	17500
55	N20355Q	COILNAGEL 2.03-55 GLATT 17.5M	KARTON	17500
32	N203R32Q	COILNAGEL 2.03-32 RING 28M	KARTON	28000
35	N203R35Q	COILNAGEL 2.03-35 RING 24.5M	KARTON	24500
38	N203R38Q	COILNAGEL 2.03-38 RING 24.5M	KARTON	24500
40	N203R40Q	COILNAGEL 2.03-40 RING 24.5M	KARTON	24500
45	N203R45Q	COILNAGEL 2.03-45 RING 21M	KARTON	21000
50	N203R50Q	COILNAGEL 2.03-50 RING 17.5M	KARTON	17500
55	N203R55Q	COILNAGEL 2.03-55 RING 17.5M	KARTON	17500
32	N203R32G8Q	COILNAGEL 2.03-32 RING GAL8 28M	KARTON	28000
38	N203R38G8Q	COILNAGEL 2.03-38 RING GAL8 24.5M	KARTON	24500
50	N203R50G8Q	COILNAGEL 2.03-50 RING GAL8 17.5M	KARTON	17500
32	N21R32SS316Q	COILNAGEL 2.03-32 RING SS316 10.5M	KARTON	10500
55	N21R55SS316Q	COILNAGEL 2.03-55 RING SS316 7M	KARTON	7000
50	N23050Q	COILNAGEL 2.30-50 GLATT 13.2M	KARTON	13200
64	N23064Q	COILNAGEL 2.30-64 GLATT 9.6M	KARTON	9600
35	N230R35Q	COILNAGEL 2.30-35 RING 19.8M	KARTON	19800
50	N230R50Q	COILNAGEL 2.30-50 RING 13.2M	KARTON	13200
64	N230R64Q	COILNAGEL 2.30-64 RING 9.6M	KARTON	9600
55	N23R55SS316Q	COILNAGEL 2.30-55 RING SS316 6.6M	KARTON	6600

Coilnagler

Coilnagler N75C-2-E

FUNKTIONEN



"Dial-A-Depth" zur Einstellung des Tiefenanschlags für bündiges oder tiefes Eintreiben der Nägel



Verstellbarer Abluft-Auslass für bequemes und sauberes Arbeiten



Schlagfestes Magazin



Inklusive praktischem Mehrzweckhaken zur Aufbewahrung unterwegs



Wird inklusive robustem Tragekoffer geliefert

BEFESTIGUNGSELEMENTE-SORTIMENT



Rundkopfnägel:



ANWENDUNGEN

- Außenverkleidungen
- Überdachungen
- Betonverschalungen





Der Coilnagler N75C-2-E von Bostitch bietet hohe Eintreibkraft und Leistung in kompaktem Design....

- Kraftvolles Werkzeug zum Eintreiben von 35 75 mm Nägeln.
- Wird inklusive robustem Tragekoffer geliefert.

TECHNISCHE WERKZEUGDATEN

Modell	N75C-2-E
Gewicht	2.13kg
Auslöser	Einzel
Magazinkapazität	300
Vibration m/s 2	3.05

Geräuschkennwerte	LPA 1S, d	90.6
	LWA 1S, d	99.3
	LPA 1S, 1m	86.3
Arbeitsdruck	PSI:	70-120
	BAR:	4.8-8.3



Länge	Art.Nr.	Beschreibung	Verpackungsart	Menge/ Karton
45	F23045Q	COILNAGEL 2.30-45 GLATT 14.7M	KARTON	14700
64	F23064Q	COILNAGEL 2.30-64 GLATT 10.5M	KARTON	10500
45	F230R45Q	COILNAGEL 2.30-45 RING 14.7M	KARTON	14700
65	F230R64Q	COILNAGEL 2.30-64 RING 10.5M	KARTON	10500
50	F25050Q	COILNAGEL 2.50-50 GLATT 9.9M	KARTON	9900
64	F25064Q	COILNAGEL 2.50-64 GLATT 9M	KARTON	9000
75	F25075Q	COILNAGEL 2.50-75 GLATT 7.2M	KARTON	7200
35	F250R35Q	COILNAGEL 2.50-35 RING 15.84M	KARTON	15840
55	F250R55Q	COILNAGEL 2.50-55 RING 9.9M	KARTON	9900
64	F250R64Q	COILNAGEL 2.50-64 RING 9M	KARTON	9000
75	F250R75Q	COILNAGEL 2.50-75 RING 7.2M	KARTON	7200
64	F250SP64Q	COILNAGEL 2.50-64 SPIRAL 9M	KARTON	9000
75	F250SP75Q	COILNAGEL 2.50-75 SPIRAL 7.2M	KARTON	7200
64	F25064G8Q	COILNAGEL 2.50-64 GLATT GAL8 9M	KARTON	9000
55	F250R55BG	COIL 2.50-55 RING BOSGALV 9.9M	KARTON	9900
50	F25R50SS316Q	COIL 2.50-50 RING SS316 7.92M	KARTON	7920
70	F25R70SS316Q	COILNAGEL 2.50-70 RING SS316 5.4M	KARTON	5400
65	F28065Q	COILNAGEL 2.80-65 GLATT 7.5M	KARTON	7500
75	F28075Q	COILNAGEL 2.80-75 GLATT 6M	KARTON	6000
42	F280R42Q	COILNAGEL 2.80-42 RING 10.5M	KARTON	10500
75	F280R75Q	COILNAGEL 2.80-75 RING 6M	KARTON	6000
65	F280SP65Q	COILNAGEL 2.80-65 SPIRAL 7.5M	KARTON	7500
60	F280R60G8Q	COILNAGEL 2.80-60 RING GAL8 7.5M	KARTON	7500
75	F28R75SS316Q	COILNAGEL 2.80-75 RING SS316 4.5M	KARTON	4500
75	F31075Q	COILNAGEL 3.10-75 GLATT 5.4M	KARTON	5400
75	F310R75Q	COILNAGEL 3.10-75 RING 5.4M	KARTON	5400
65	F310S65-TORX-GY	3.1-90 TORX SCHRAUB G8 4.8M	KARTON	4800
75	F31R75SS316Q	COILNAGEL 3.10-75 RING SS316 4.05M	KARTON	4050

Coilnagler N89C-2K-E

FUNKTIONEN



Nach CE Vorgaben für sicheres Arbeiten mit Einzel-Auslöser ausgestattet



Verstellbarer Abluft-Auslass für bequemes und sauberes Arbeiten



Kompaktes Nasendesign für verbesserte Sichtlinie und Kunststoff-Nasenaufsatz zum Schutz des Werkstücks



Übergroßes Magazin

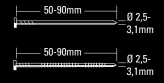


Leichtes und robustes Magnesiumgehäuse

BEFESTIGUNGSELEMENTE-SORTIMENT



Rundkopfnägel:



ANWENDUNGEN

- Dachschalungen
- Lattungen
- Kisten und Paletten
- Betonschalungen
- Verschläge
- Elementbau
- Bodenriemen





Mehr Kraft bei geringem Gewicht...

- Mit mehr Kraft bietet dieses Werkzeug eine echte Alternative zu schweren und grossen Werkzeugen, trotz seines kompakten Designs kann es bis zu 90 mm lange Befestigungselemente eintreiben.
- Dieses vielseitig ausgestattete Werkzeug bietet u. a.: Tiefeneinstellung per Knopfdruck zur genauen Befestigungselement-Einstellung, Robustheit und Langlebigkeit, erhöhte Standfestigkeit auf der Arbeitsfläche und Gehäuseschutz aus Stahl.
- Dieser kompakte Nagler bietet hervorragende Eintreibleistung bei geringem Gewicht und ist der ideale Ersatz für ein breit gefächertes Sortiment an Werkzeugen.

TECHNISCHE WERKZEUGDATEN

Modell	N89C-2K-E
Gewicht	3.6kg
Auslöser	Einzel
Magazinkapazität	300
Vibration m/s 2	3.24

Geräuschkennwerte	LPA 1S, d	90.7
	LWA 1S, d	99.5
	LPA 1S, 1m	86.5
Arbeitsdruck	PSI:	70-120
	BAR:	4.8-8.3



Länge	Art.Nr.	Beschreibung	Verpackungsart	Menge/ Karton
50	F25050Q	COILNAGEL 2.50-50 GLATT 9.9M	KARTON	9900
75	F25075Q	COILNAGEL 2.50-75 GLATT 7.2M	KARTON	7200
35	F250R35Q	COILNAGEL 2.50-35 RING 15.84M	KARTON	15840
75	F250R75Q	COILNAGEL 2.50-75 RING 7.2M	KARTON	7200
50	F250SP50Q	COILNAGEL 2.50-50 SPIRAL 9.9M	KARTON	9900
75	F250SP75Q	COILNAGEL 2.50-75 SPIRAL 7.2M	KARTON	7200
64	F250R64G8Q	COILNAGEL 2.50-64 RING GAL8 9M	KARTON	9000
60	F28060Q	COILNAGEL 2.80-60 GLATT 7.5M	KARTON	7500
90	F28090Q	COILNAGEL 2.80-90 GLATT 6M	KARTON	6000
50	F280R50Q	COILNAGEL 2.80-50 RING 9M	KARTON	9000
90	F280R90Q	COILNAGEL 2.80-90 RING 6M	KARTON	6000
90	F280SP90Q	COILNAGEL 2.80-90 SPIRAL 6M	KARTON	6000
80	F28R80SS316Q	COILNAGEL 2.80-80 RING SS316 4.5M	KARTON	4500
70	F31070Q	COILNAGEL 3.10-70 GLATT 5.4M	KARTON	5400
90	F31090Q	COILNAGEL 3.10-90 GLATT 4.05M	KARTON	4050
80	F310R80Q	COILNAGEL 3.10-80 RING 5.4M	KARTON	5400
80	F310S80Q	COILNAGEL 3.10-80 SCREW 5.4M	KARTON	5400
65	F310S65-TORX-GY	3.1-90TORX SCHRAUB G8 4.8M	KARTON	4800
70	F31R70SS316Q	COILNAGEL 3.10-70 RING SS316 4.05M	KARTON	4050
90	F31R90SS316Q	COILNAGEL 3.10-90 RING SS316 2.7M	KARTON	2700

Coilnagler N512C-2-E

FUNKTIONEN



Integrierte Montagestelle - Zur Montage am Balancer



Zusätzlicher Stützgriff – Für ermüdungsfreieres



Ausgekleidetes Nagelmagazin mit Drehverstellmechanismus - Für weniger Verschleiß



Nach CE Vorgaben für sicheres Arbeiten mit Einzel-Auslöser ausgestattet



Staub- und Schmutzschutz - Schützt Bediener vor fliegendem Staub und Schmutz

BEFESTIGUNGSELEMENTE- N130 **SORTIMENT**



Rundkopfnägel:



ANWENDUNGEN

- Holzrahmenbau
- Dachschalung
- Kistenherstellung
- Konterlatten





Ultimative Eintreibleistung...

- Der N512C-2-E bietet ein neugestaltetes kompaktes Nasenstück und einen neuen Kontaktarm für noch bessere Leistung bei den anspruchvollsten Anwendungen.
- Diese Eigenschaften geben dem Benutzer eine deutlich verbesserte Sichtlinie für leichteres Plazieren und einfacheres Nachladen.
- Der Coilnagler treibt Nägel des Typs 3,8mm (N130P) von 100 130mm Länge ein und ist zusätzlich mit einem Staub- und Schmutzschutz für den Bediener ausgestattet.

TECHNISCHE WERKZEUGDATEN

Modell	N512C-2-E
Gewicht	6kg
Auslöser	Einzel
Magazinkapazität	180
Vibration m/s 2	3.06

Geräuschkennwerte	LPA 1S, d	89.1
	LWA 1S, d	99.8
	LPA 1S, 1m	86.8
Arbeitsdruck	PSI:	70-120
	BAR:	4.8-8.3



Länge	Art.Nr.	Beschreibung	Verpackungsart	Menge/ Karton
100	N130P380100Q	COILNAGEL 3.80-100 GLATT 2.16M	KARTON	2160
110	N130P380110Q	COILNAGEL 3.80-110 GLATT 2.16M	KARTON	2160
120	N130P380120Q	COILNAGEL 3.80-120 GLATT 2.16M	KARTON	2160
130	N130P380130Q	COILNAGEL 3.80-130 GLATT 1.44M	KARTON	1440
110	N130P380R110Q	COILNAGEL 3.80-110 RING 2.16M	KARTON	2160
120	N130P380R120Q	COILNAGEL 3.80-120 RING 2.16M	KARTON	2160
130	N130P380R130Q	COILNAGEL 3.80-130 RING 1.44M	KARTON	1440
110	N130P380SP110Q	COILNAGEL 3.80-110 SPIRAL 2.16M	KARTON	2160
120	N130P380SP120Q	COILNAGEL 3.80-120 SPIRAL 2.16M	KARTON	2160
130	N130P380SP130Q	COILNAGEL 3.80-130 SPIRAL 1.44M	KARTON	1440

Coilnagler RN46K-2-E



"Dial-A-Depth" zur Einstellung des Tiefenanschlags für bündiges oder tiefes Eintreiben der Nägel



Rutschfeste Puffer



Robustes Magazin für die Anwendung im Bau-Sektor



Von der Seite beladbares Magazin



Leichtes und robustes Magnesiumgehäuse

BEFESTIGUNGSELEMENTE-SORTIMENT



Rundkopfnägel:



ANWENDUNGEN

- Dampfsperre
- Dachpappe





Kompakter Coilnagler für Dacharbeiten

- Treibt Nägel mit extra-breitem 10.1 mm Kopf ein und gibt Dachschindeln dadurch erstklassigen Halt.
- Der RN46 verfügt über zahlreiche Vorteile und ein kompaktes Design, um das Arbeiten an unbequemen Stellen so einfach und bequem wie möglich zu gestalten.

Modell	RN46K-2-E
Gewicht	2.7kg
Auslöser	Einzel
Magazinkapazität	120
Vibration m/s 2	3.04

Geräuschkennwerte	LPA 1S, d	76.3
	LWA 1S, d	82.7
	LPA 1S, 1m	69.7
Arbeitsdruck	PSI:	70-100
	BAR:	4.8-7.0



Länge	Art.Nr.	Beschreibung	Verpackungsart	Menge/ Karton
19	CR19GAL	DACHPAPPNAGEL 3.05-19 GALV 7.2M	KARTON	7200
22	CR2DCGAL	DACHPAPPNAGEL 3.05-22 GALV 7.2M	KARTON	7200
25	CR2DGAL	DACHPAPPNAGEL 3.05-25 GALV 7.2M	KARTON	7200
32	CR3DGAL	DACHPAPPNAGEL 3.05-32 GALV 7.2M	KARTON	7200
38	CR38SS304R	DACHPAPPNAGEL 3.05-38 RING SS304 6M (MTO)	KARTON	6000
38	CR4DGAL	DACHPAPPNAGEL 3.05-38 GALV 7.2M	KARTON	7200
45	CR5DGAL	DACHPAPPNAGEL 3.05-45 GALV 7.2M	KARTON	7200

STAUCHKOPFNAGLER

Profi-Stauchkopfnagler N62FNB-E

FUNKTIONEN



Ölfrei, geringe Wartung, hinterlässt keine Flecken am Werkstück



LED-Licht ermöglicht eine genaue Positionierung, auch bei Arbeiten in geschlossenen bzw. schlecht beleuchteten Bereichen



Das integrierte Gebläse ermöglicht einfaches und schnelles Entfernen von Verschmutzungen



Verstellbares Auslösesystem ermöglicht den schnellen Wechsel zwischen Einzel- und Kontaktauslösung



Abluft-Auslass hinten führt Luft vom Arbeitsbereich weg

BEFESTIGUNGSELEMENTE- FN15 **SORTIMENT**



Stauchkopfnägel:



ANWENDUNGEN

- Akustikdecken
- Vertäfelungen
- Verkleidungen
- Kellerverschläge
- Schindeln



Besondere Vorteile für den Anwender...

- Mit seinem verstellbaren Auslöser, LED-Licht sowie dem integrierten Gebläse macht der Stauchkopfnagler N62FNB-E selbst aus dem anspruchsvollsten Einsatz leichte Arbeit.
- Das ölfreie Werkzeug, das die beliebten 15-Gauge-Stauchkopfnägel von 32-63 mm eintreibt, erfordert nur eine minimale Wartung und verhindert das Risiko von Ölflecken auf dem Werkstück.
- Wird inklusive robustem Tragekoffer geliefert.

TECHNISCHE WERKZEUGDATEN

Modell	N62FNB-E
Gewicht	1.8kg
Auslöser	Kon / Ein
Magazinkapazität	129
Vibration m/s 2	3.27

Geräuschkennwerte	LPA 1S, d	72.0
	LWA 1S, d	80.7
	LPA 1S, 1m	67.7
Arbeitsdruck	PSI:	71-122
	BAR:	4.9-8.4

BEFESTIGUNGSELEMENTE



Länge	Art.Nr.	Beschreibung	Verpackungsart	Menge/ Karton	
32	FN1520	15GA STAUCHKOPFNAGEL	KARTON	3655	
38	FN1524	15GA STAUCHKOPFNAGEL	KARTON	3655	
44	FN1528	15GA STAUCHKOPFNAGEL	KARTON	3655	إ≚ٍ
50	FN1532	15GA STAUCHKOPFNAGEL	KARTON	3655	N59FNK
57	FN1536	15GA STAUCHKOPFNAGEL	KARTON	3655	딁
64	FN1540	15GA STAUCHKOPFNAGEL	KARTON	3655	*N60FN,
38	FN1524SS	15GA STAUCHKOPFNAGEL EDELSTAHL	KARTON	3655	≥
50	FN1532SS	15GA STAUCHKOPFNAGEL EDELSTAHL	KARTON	3655	
64	FN1540SS	15GA STAUCHKOPFNAGEL EDELSTAHL	KARTON	3655	

*PASST AUSSERDEM IN WERKZEUG MODELL

Zubehör			
Artikel-Nr.	Passend für	Menge	
TIPPAK4	Kunststoff / Profil-Aufsätze	1 x Set mit 6	



STAUCHKOPFNAGLER

Stauchkopfnagler FN1664-E

FUNKTIONEN



Verstellbares Auslösesystem ermöglicht den schnellen Wechsel zwischen Einzel- und Kontaktauslösung



Leerschuss-Sicherung verhindert die Funktion ab 5 verbleibenden Nägeln im Magazin und vermeidet somit Nacharbeiten



Ölfrei, geringe Wartung, hinterlässt keine Flecken am Werkstück



"Dial-A-Depth" zur Einstellung des Tiefenanschlags für bündiges oder tiefes Eintreiben der Nägel



Wird inklusive robustem Tragekoffer geliefert

BEFESTIGUNGSELEMENTE- (SB16) **SORTIMENT**



Stauchkopfnägel:



ANWENDUNGEN

- Nut und Feder
- Vertäfelung
- Treppen und Geländer
- Tischlerarbeiten
- Tür- und Fensterrahmen



Modell

Gewicht 1.7kg Auslöser Kon / Ein Magazinkapazität 110 Vibration m/s 2 3.1

Geräuschkennwerte	LPA 1S, d	84.1
	LWA 1S, d	89.2
	LPA 1S, 1m	76.2
Arbeitsdruck	PSI:	70-120
	BAR:	4.8-8.3

BEFESTIGUNGSELEMENTE

TECHNISCHE WERKZEUGDATEN



Professionelle Funktionen, kraftvolle Leistung...

pneumatischer Hochleistungswerkzeuge für das Baugewerbe auszeichnet.

Der Stauchkopfnagler FN1664-E verfügt über ein brandneues, schlankes Design sowie in dieser

hinten sowie ein verstellbares Auslösesystem, ohne dass dabei auf eine robuste und qualitativ

hochwertige Verarbeitung verzichtet werden musste, was Bostitch als Marktführer im Bereich

• Im Lieferumfang sind 1000 Befestigungselemente sowie ein robuster Tragekoffer enthalten.

Das Gerät in leichter Magnesiumbauweise besitzt eine Leerschuss-Sicherung, einen Abluft-Auslass

Geräteklasse führende Funktionen bei einem ausgezeichneten Preis-Leistungs-Verhältnis.

Länge	Art.Nr.	Beschreibung	Verpackungsart	Menge/ Karton	
32	SB16-1.25E	16GA STAUCHKOPFNAGEL GALV	BLISTER	1000	
38	SB16-1.50E	16GA STAUCHKOPFNAGEL GALV	BLISTER	1000	
45	SB16-1.75E	16GA STAUCHKOPFNAGEL GALV	BLISTER	1000	
50	SB16-2.0E	16GA STAUCHKOPFNAGEL GALV	BLISTER	1000	-2-E
64	SB16-2.5E	16GA STAUCHKOPFNAGEL GALV	BLISTER	1000	*FN16250K
38	SB16-1.50	16GA STAUCHKOPFNAGEL GALV	KARTON	2500	12
44	SB16-1.75	16GA STAUCHKOPFNAGEL GALV	KARTON	2500	ا≨
50	SB16-2.00	16GA STAUCHKOPFNAGEL GALV	KARTON	2500	"
56	SB16-2.25	16GA STAUCHKOPFNAGEL GALV	KARTON	2500	
64	SB16-2.50	16GA STAUCHKOPFNAGEL GALV	KARTON	2500	

*PASST AUSSERDEM IN WERKZEUG MODELL





Fingelassen



STAUCHKOPFNAGLER

Beton-Nagler SB-HC50FN

FUNKTIONEN



Kunststoff-Nasen-Aufsatz schützt selbst Weichholz vor Beschädigung



Leichtes und widerstandsfähiges Aluminium-Gehäuse



Nach CE Vorgaben für sicheres Arbeiten mit Einzel-Auslöser ausgestattet



Verstellbarer Abluft-Auslass für bequemes und sauberes Arbeiten



Wird inklusive robustem Tragekoffer geliefert

BEFESTIGUNGSELEMENTE-SORTIMENT



Gehärtete Stauchkopfnägel:



ANWENDUNGEN

- Sockelleisten
- Teppichleisten
- Spannleisten





Der Nagler für harte Untergründe...

- Manchmal erobert ein neu vorgestelltes Produkt den Markt im Sturm. Dem Nagler HC50FN ist dies gelungen.
- Traditionell sind Nagler auf bestimmte Untergründe beschränkt. Bei Ausbau-Arbeiten auf dem Bau war daher zum Abschluss der Arbeit oft häufiger Werkzeugwechsel notwendig. Der neue Betonnagler löst dieses Problem.
- Stahlnägel befestigen beispielsweise Sockel- oder Spannleisten auf Gasbeton sowie Ziegelstein.
- Wird inklusive robustem Tragekoffer geliefert.

TECHNISCHE WERKZEUGDATEN

Modell	SB-HC50FN	G
Gewicht	1.98kg	
Auslöser	Einzel	
Magazinkapazität	100	A
Vibration m/s 2	2.13	

Geräuschkennwerte	LPA 1S, d	96.8
	LWA 1S, d	100.3
	LPA 1S, 1m	87.3
Arbeitsdruck	PSI:	72-100
	BAR:	5-7



Länge	Art.Nr.	Beschreibung	Verpackungsart	Menge/ Karton
20	HCFN-20	16GA FN NAGEL 20MM CARBON	KARTON	3000
25	HCFN-25	16GA FN NAGEL 25MM CARBON	KARTON	1500
30	HCFN-30	16GA FN NAGEL 30MM CARBON	KARTON	1500
35	HCFN-35	16GA FN NAGEL 35MM CARBON	KARTON	1500
40	HCFN-40	16GA FN NAGEL 40MM CARBON	KARTON	1500
50	HCFN-50	16GA FN NAGEL 50MM CARBON	KARTON	1500

STIFTNAGLER

Stiftnagler BT1855-E

FUNKTIONEN



Verstellbares Auslösesystem ermöglicht den schnellen Wechsel zwischen Einzel- und Kontaktauslösung



Leerschuss-Sicherung verhindert die Funktion ab 5 verbleibenden Nägeln im Magazin und vermeidet somit Nacharbeiten



Ölfrei, geringe Wartung, hinterlässt keine Flecken am Werkstück



"Dial-A-Depth" zur Einstellung des Tiefenanschlags für bündiges oder tiefes Eintreiben der Nägel



Wird inklusive robustem Tragekoffer geliefert

BEFESTIGUNGSELEMENTE- BT13 **SORTIMENT**



Brad Stifte:



ANWENDUNGEN

- Rundstabverzierung und Verkleidungen
- Nut und Feder
- Vertäfelung
- Tischlerarbeiten





Design für hohe Leistung...

- Der Stiftnagler BT1855-E ist das am besten ausgestattete Gerät auf dem Markt und besitzt eine Vielzahl von Funktionen, um den Ansprüchen der Bauhandwerker von heute gerecht zu werden.
- Trotz seines kompakten Gehäuses ist dieses Werkzeug mit vielen Funktionen ausgestattet, vom verstellbaren Auslösesystem und ölfreien Motor, bis hin zum besonders ergonomisch gestalteten Gummigriff für eine maximale Leistung bei erhöhter Strapazierfähigkeit und verbessertem Gleichgewicht des Werkzeugs.
- Im Lieferumfang sind 1000 Befestigungselemente sowie ein robuster Tragekoffer enthalten.

TECHNISCHE WERKZEUGDATEN

Modell	BT1855-E
Gewicht	1.23kg
Auslöser	Kon / Ein
Magazinkapazität	100
Vibration m/s 2	2.8

Geräuschkennwerte	LPA 1S, d	83.2
	LWA 1S, d	88.5
	LPA 1S, 1m	75.5
Arbeitsdruck	PSI:	70-120
	BAR:	4.8-8.3

BEFESTIGUNGSELEMENTE



Länge	Art.Nr.	Beschreibung	Verpackungsart	Menge/ Karton	
15	BT1300B-1M	18GA MINIBRAD BRAUN	BLISTER	1000	
19	BT1303B-1M	18GA MINIBRAD BRAUN	BLISTER	1000	
25	BT1309B-1M	18GA MINIBRAD BRAUN	BLISTER	1000	
30	BT1314B-1M	18GA MINIBRAD BRAUN	BLISTER	1000	
32	BT1332B-1M	18GA MINIBRAD BRAUN	BLISTER	1000	
35	BT1335B-1M	18GA MINIBRAD BRAUN	BLISTER	1000	z
40	BT1340B-1M	18GA MINIBRAD BRAUN	BLISTER	1000	ĭ
45	BT1345B-1M	18GA MINIBRAD BRAUN	BLISTER	1000	F-2
50	BT1350B-1M	18GA MINIBRAD BRAUN	BLISTER	1000	N88RH-2MCN
15	BT1315GA	18GA MINIBRAD	KARTON	5000	
20	BT1320GA	18GA MINIBRAD	KARTON	5000	*N79RH,
25	BT1325GA	18GA MINIBRAD	KARTON	5000	13
30	BT1330GA	18GA MINIBRAD	KARTON	5000	*
35	BT1335GA	18GA MINIBRAD	KARTON	5000	
38	BT1338GA	18GA MINIBRAD	KARTON	5000	
40	BT1340GA	18GA MINIBRAD	KARTON	5000	
45	BT1345GA	18GA MINIBRAD	KARTON	5000	
50	BT1350GA	18GA MINIBRAD	KARTON	5000	

*PASST AUSSERDEM IN WERKZEUG MODELL

KOMBINAGLER

Klammer-/Stiftnagler SB-2IN1

FUNKTIONEN



"Dial-A-Depth" zur Einstellung des Tiefenanschlags für bündiges oder tiefes Eintreiben der Nägel



Nach CE Vorgaben für sicheres Arbeiten mit Einzel-Auslöser ausgestattet



Verstellbarer Abluft-Auslass für bequemes und sauberes Arbeiten

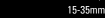


Wird inklusive robustem Tragekoffer geliefert



Einfach einzusehendes Magazin

5.6mm



Klammern:

ANWENDUNGEN

- HolzpaneeleSchrankbau
- Anbringen von Maschendraht und Spalieren
- Möbel und Zierleisten





Effizientes Nageln und Heften...

- SB-2IN1 gehört zu den anpassungsfähigsten Werkzeugen auf dem Markt. Das vielseitige Gerät für den Benutzer, der beides braucht: ein Gerät zum Heften und ein Gerät zum Stiftnageln.
- Ohne Gerät-Umstellung können Stifte von 15 40 mm und Heftklammern von 15 38 mm verarbeitet werden. Ultimative Flexibilität!
- Wird inklusive robustem Tragekoffer geliefert.

TECHNISCHE WERKZEUGDATEN

Modell	SB-2IN1
Gewicht	1.1kg
Auslöser	Einzel
Magazinkapazität	100
Vibration m/s 2	<2.5

Geräuschkennwerte	LPA 1S, d	86.6
	LWA 1S, d	93.3
	LPA 1S, 1m	80.3
Arbeitsdruck	PSI:	75-100
	BAR:	5-7

BEFESTIGUNGSELEMENTE





Länge	Art.Nr.	Beschreibung	Verpackungsart	Menge/ Karton
	SX KLAMMERN		20,000	
15	SX503515CS	SX5035 KLAMMER GALV	BLISTER	800
20	SX503520CS	SX5035 KLAMMER GALV	BLISTER	800
25	SX503525CS	SX5035 KLAMMER GALV	BLISTER	800
30	SX503530CS	SX5035 KLAMMER GALV	BLISTER	800
35	SX503535CS	SX5035 KLAMMER GALV	BLISTER	800
	BT MINIBRADS			
15	BT1300B-1M	18GA MINIBRAD BRAUN	BLISTER	1000
19	BT1303B-1M	18GA MINIBRAD BRAUN	BLISTER	1000
25	BT1309B-1M	18GA MINIBRAD BRAUN	BLISTER	1000
30	BT1314B-1M	18GA MINIBRAD BRAUN	BLISTER	1000
32	BT1332B-1M	18GA MINIBRAD BRAUN	BLISTER	1000
35	BT1335B-1M	18GA MINIBRAD BRAUN	BLISTER	1000
40	BT1340B-1M	18GA MINIBRAD BRAUN	BLISTER	1000

_	_	_	
7.,	ho	hör	
<i>/</i> II	Ш÷		

Artikel-Nr. Passend für Menge

JV5102E1 SB-2IN1 1x 1 Stück



Breitrücken-Klammergerät SB130S1-2-E

FUNKTIONEN



Nach CE Vorgaben für sicheres Arbeiten mit Einzel-Auslöser ausgestattet



Leichtes und widerstandsfähiges Aluminium-Gehäuse



Hilfsgriff

BEFESTIGUNGSELEMENTE-SORTIMENT



Klammern:



ANWENDUNGEN

Isolation

Holzfaser-Dämmplatten





Das ideale Klammergerät...

- Das SB130 ist das größte Klammergerät im Sortiment und eigens für die Montage von Installationsmaterial entwickelt, indem es DIN-zertifizierte S1-Klammern bis zu 130 mm eintreibt.
- Das Werkzeug verfügt über einen zusätzlichen Handgriff, durch den es einfacher und genauer positioniert werden kann, sowie über einen fein einstellbaren Tiefenanschlag.

TECHNISCHE WERKZEUGDATEN

Modell	SB130S1-2-E
Gewicht	5.85kg
Auslöser	Einzel
Magazinkapazität	120
Vibration m/s 2	2.86

Geräuschkennwerte	LPA 1S, d	95.9
	LWA 1S, d	103.7
	LPA 1S, 1m	90.7
Arbeitsdruck	PSI:	72-116
	BAR:	5-8



Länge	Art.Nr.	Beschreibung	Verpackungsart	Menge/ Karton
75	S1-75SG12	S1 JUMBO KLAMMER G12 75MM 2.16M	KARTON	2160
100	S1-100SG12	S1 JUMBO KLAMMER G12 100MM 1.6M	KARTON	1600
110	S1-110SSG12	S1 JUMBO KLAMMER G12 110MM 1.6M	KARTON	1600
120	S1-120SG12	S1 JUMBO KLAMMER G12 120MM 1.44M	KARTON	1440
130	S1-130SG12	S1 JUMBO KLAMMER G12 130MM 1.28M	KARTON	1280
150	S1-150SG12	S1 JUMBO KLAMMER G12 150MM 0.96M	KARTON	960
75	S1-75SG8	S1 JUMBO KLAMMER G8 75MM 2.16M	KARTON	2160
100	S1-100SG8	S1 JUMBO KLAMMER G8 100MM 1.6M	KARTON	1600
110	S1-110SG8	S1 JUMBO KLAMMER G8 110MM 1.6M	KARTON	1600
120	S1-120SG8	S1 JUMBO KLAMMER G8 120MM 1.44M	KARTON	1440
130	S1-130SG8	S1 JUMBO KLAMMER G8 130MM 1.28M	KARTON	1280
150	S1-150SG8	S1 JUMBO KLAMMER G8 150MM 0.96M	KARTON	960
75	S1-75SS304	S1 JUMBO KLAMMER SS 75MM 2.16M	KARTON	2160
100	S1-100SS304	S1 JUMBO KLAMMER SS 100MM 1.6M	KARTON	1600
110	S1-110SS304	S1 JUMBO KLAMMER SS 110MM 1.6M	KARTON	1600
120	S1-120SS304	S1 JUMBO KLAMMER SS 120MM 1.44M	KARTON	1440
130	S1-130SS304	S1 JUMBO KLAMMER SS 130MM 1.28M	KARTON	1280
150	S1-150SS304	S1 JUMBO KLAMMER SS 150MM 0.96M	KARTON	960

Q-Klammergerät 765Q-1E



Verstellbarer Abluft-Auslass für bequemes und sauberes Arbeiten



Kontakt-Auslösung



Leichtes und widerstandsfähiges Aluminium-



"Dial-A-Depth" zur Einstellung des Tiefenanschlags für bündiges oder tiefes Eintreiben der Nägel



BEFESTIGUNGSELEMENTE-**SORTIMENT**



Klammern:



ANWENDUNGEN

Trockenbau

Hartfaser-Platten



<u>fermacell</u>



Das ideale Klammergerät...

- Wenn Sie ein Klammergerät zum Montieren von Gipskartonplatten benötigen, ist das 7650 die ideale Wahl. Es treibt Klammern nach DIN-Spezifikation ${\tt Q}$ von 38-64 mm ein und wird auch von Knauf und Fermacell als Werkzeug für diese Aufgabe empfohlen.
- Das Werkzeug ist durch den verstellbaren Abluft-Auslass und das extrem leichte Gehäuse sehr bedienungsfreundlich. Der einstellbare Tiefenanschlag ermöglicht eine schnelle und einfache Anpassung der Befestigungselemente.

TECHNISCHE WERKZEUGDATEN

Modell	765Q-1E
Gewicht	2.38kg
Auslöser	Kontakt
Magazinkapazität	130-160
Vibration m/s 2	2.80

Geräuschkennwerte	LPA 1S, d	84.1
	LWA 1S, d	93.4
	LPA 1S, 1m	80.4
Arbeitsdruck	PSI:	70-120
	BAR:	4.8-8.3



Länge	Art.Nr.	Beschreibung	Verpackungsart	Menge/ Karton
44	Q44-G12	UMBIEGE-SPITZE Q KLAMMER 44MM G12 7.5M	KARTON	7500
50	Q50-G12	UMBIEGE-SPITZE Q KLAMMER 50MM G12 6.3M	KARTON	6300
57	Q57-G12	UMBIEGE-SPITZE Q KLAMMER 57MM G12 5.7M	KARTON	5700
63	Q63-G12	UMBIEGE-SPITZE Q KLAMMER 63MM G12 5M	KARTON	5000
70	Q70-G12	UMBIEGE-SPITZE Q KLAMMER 70MM G12 4.7M (MTO)	KARTON	4700
75	Q75-G12	UMBIEGE-SPITZE Q KLAMMER 75MM G12 4.45M (MTO)	KARTON	4450
80	Q80-G12	UMBIEGE-SPITZE Q KLAMMER 80MM G12 4.3M (MT0)	KARTON	4300

Klammergerät 765S4-1

FUNKTIONEN



Verstellbarer Abluft-Auslass für bequemes und sauberes Arbeiten



Kontakt-Auslösung



Leichtes und widerstandsfähiges Aluminium-Gehäuse



"Dial-A-Depth" zur Einstellung des Tiefenanschlags für bündiges oder tiefes Eintreiben der Nägel

BEFESTIGUNGSELEMENTE-SORTIMENT



Klammern:



ANWENDUNGEN

- Dachschalungen
- Fermacell-Montage
- Aussenschalung
- Wände I Fussböden





Das ideale Klammergerät...

- Das Bauklammergerät 765S4 treibt S4-Klammern von 38-64 mm ein und ist ideal für Schwerlast-Klammerarbeiten.
- Das Werkzeug verfügt über einen einstellbaren "Dial-a-depth"-Tiefenanschlag, mit dem die Einschlagstiefe schnell und leicht verändert werden kann und die Klammern tief in das Holz bzw. bündig mit der Holzoberfläche eingetrieben werden können. Darüber hinaus ist das Gerät mit robusten Gummipuffern versehen, um seine Lebensdauer beim Baustelleneinsatz zu erhöhen.

TECHNISCHE WERKZEUGDATEN

Modell	765\$4-1
Gewicht	2.38kg
Auslöser	Kontakt
Magazinkapazität	130-160
Vibration m/s 2	2.8

Geräuschkennwerte	LPA 1S, d	84.1
	LWA 1S, d	93.4
	LPA 1S, 1m	80.4 80.4
Arbeitsdruck	PSI:	70-120
	BAR:	4.8-8.3



Länge	Art.Nr.	Beschreibung	Verpackungsart	Menge/ Karton
44	15S4-44G	15GA, S4 KLAMMER GALV 44MM 9.07M	KARTON	9070
50	15S4-50GA	15GA, S4 KLAMMER GALV 50MM 9.07M	KARTON	9070
57	15S4-57G	15GA, S4 KLAMMER GALV 57MM 6.8M (MTO)	KARTON	6800
63	15S4-63G	15GA, S4 KLAMMER GALV 63MM 6.8M	KARTON	6800
45	S4G15.25-45	15GA, S4 KLAMMER GALV 50μ 45MM 8.1M	KARTON	8100
50	S4G15.25-50	15GA, S4 KLAMMER GALV 50µ 50MM 7.2M	KARTON	7200
55	S4G15.25-55	15GA, S4 KLAMMER GALV 50μ 55MM 6.1M	KARTON	6100
60	S4G15.25-60	15GA, S4 KLAMMER GALV 50μ 60MM 6.1M	KARTON	6100
64	S4G15.25-64	15GA, S4 KLAMMER GALV 50µ 64MM 5.7M	KARTON	5700

Klammergerät SX1838-E

FUNKTIONEN



Verstellbares Auslösesystem ermöglicht den schnellen Wechsel zwischen Einzel- und Kontaktauslösung



Leerschuss-Sicherung verhindert die Funktion ab 5 verbleibenden Nägeln im Magazin und vermeidet somit Nacharbeiten



Ölfrei, geringe Wartung, hinterlässt keine Flecken am Werkstück



"Dial-A-Depth" zur Einstellung des Tiefenanschlags für bündiges oder tiefes Eintreiben der Nägel



Wird inklusive robustem Tragekoffer geliefert

BEFESTIGUNGSELEMENTE-SORTIMENT



Klammern:



ANWENDUNGEN

- Zäune & Spaliere
- Kleintierzäune & -gehege
- Bootsbau
- Möbelbau & Rückwandbefestigung





Müheloses Klammern für Bau und Handwerk...

- Durch seine anwenderfreundlichen Funktionen wie "Dial-A-Depth" zum schnellen Einstellen des Tiefenanschlags sowie ein verstellbares Auslösesystem erleichtert der Industrietacker SX1838-E Klammerarbeiten im Handwerk.
- Mit Hilfe dieser robusten Werkzeuge k\u00f6nnen Befestigungselemente mit einer L\u00e4nge von 15 bis 38 mm eingetrieben werden. Diese Ger\u00e4te sind h\u00f6chst zuverl\u00e4ssig und robust, und da sie \u00f6lfrei betrieben werden, m\u00fcssen sie \u00e4u\u00dferst selten gewartet werden.
- Im Lieferumfang sind 1000 Befestigungselemente sowie ein robuster Tragekoffer enthalten.

TECHNISCHE WERKZEUGDATEN

Modell	SX1838-E
Gewicht	1.36kg
Auslöser	Kon / Ein
Magazinkapazität	100
Vibration m/s 2	3.1

Geräuschkennwerte	LPA 1S, d	81.3
	LWA 1S, d	87.5
	LPA 1S, 1m	75.5
Arbeitsdruck	PSI:	70-120
	BAR:	4.8-8.3



Länge	Art.Nr.	Beschreibung	Verpackungsart	Menge/ Karton	
15	SX503515CS	SX KLAMMER GALV	BLISTER	800	\neg
20	SX503520CS	SX KLAMMER GALV	BLISTER	800	_1
25	SX503525CS	SX KLAMMER GALV	BLISTER	800	SX150K-1
30	SX503530CS	SX KLAMMER GALV	BLISTER	800	9
35	SX503535CS	SX KLAMMER GALV	BLISTER	800	_
15	SX503515Z	SX KLAMMER GALV	KARTON	5000	150SX
19	SX503519Z	SX KLAMMER GALV	KARTON	5000	
22	SX503522Z	SX KLAMMER GALV	KARTON	5000	\$
25	SX503525Z	SX KLAMMER GALV	KARTON	5000	_
30	SX503530Z	SX KLAMMER GALV	KARTON	3000	

^{*}PASST AUSSERDEM IN WERKZEUG MODELL

Klammergerät 21684B-E

FUNKTIONEN



Variable Leistungsregelung für präzise Einstellung der Eintreib-Tiefe



Sicherheitsauslöser verhindert versehentliche Auslösung



Abluft-Auslass hinten führt Luft vom Arbeitsbereich weg



Kompaktes Nasendesign für verbesserte Sichtlinie und Kunststoff-Nasenaufsatz zum Schutz des Werkstücks

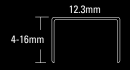


Wird inklusive robustem Tragekoffer geliefert

BEFESTIGUNGSELEMENTE-SORTIMENT



Klammern:



ANWENDUNGEN

- Isolationen
- Polsterungen
- Dampfsperren





Das Kompaktgerät für die Produktion...

- 21684B-E ist das ideale Gerät, wo Platz ein Problem ist. Seine kompakte Bauweise wird auch intensivem Anwendungsbedarf gerecht.
- Mit einer Magazinkapazität von 130 Klammern und nur 0,8 kg Gewicht garantiert dieses Gerät einen rationellen Einsatz.
- Wird inklusive robustem Tragekoffer geliefert.

TECHNISCHE WERKZEUGDATEN

Modell	21684B-E
Gewicht	0.8kg
Auslöser	Sicherheit
Magazinkapazität	125
Vibration m/s 2	<2.5

Geräuschkennwerte	LPA 1S, d	64.4
	LWA 1S, d	74.0
	LPA 1S, 1m	61.0
Arbeitsdruck	PSI:	80-120
	BAR:	4.9-8.4



Länge	Art.Nr.	Beschreibung	Verpackungsart	Menge/ Karton
4	1840400Z	84 KLAMMER 4MM STANDARD	KARTON	10000
6	1840600Z	84 KLAMMER 6MM STANDARD	KARTON	10000
8	1840800Z	84 KLAMMER 8MM STANDARD	KARTON	10000
10	1841000Z	84 KLAMMER 10MM STANDARD	KARTON	10000
12	1841200Z	84 KLAMMER 12MM STANDARD	KARTON	10000
14	1841400Z	84 KLAMMER 14MM STANDARD	KARTON	10000
6	SBNK402306SS	SBNK4023 KLAMMER 6MM STANOX (MTO)	KARTON	10000
10	SBNK402310SS	SBNK4023 KLAMMER 10MM STANOX	KARTON	10000
14	SBNK402314SS	SBNK4023 KLAMMER 14MM STANOX	KARTON	10000

Klammergerät 21680B-E

FUNKTIONEN



Variable Leistungsregelung für präzise Einstellung der Eintreib-Tiefe



Sicherheitsauslöser verhindert versehentliche Auslösung



Abluft-Auslass hinten führt Luft vom Arbeitsbereich weg



Kompaktes Nasendesign für verbesserte Sichtlinie und Kunststoff-Nasenaufsatz zum Schutz des Werkstücks

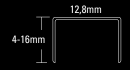


Wird inklusive robustem Tragekoffer geliefert.

BEFESTIGUNGSELEMENTE-SORTIMENT



Klammern:



ANWENDUNGEN

- Isolationen
- Polsterungen
- Dampfsperren





Das Kompaktgerät für die Produktion...

- 21680B-E ist das ideale Gerät, wo Platz ein Problem ist. Seine kompakte Bauweise wird auch intensivem Anwendungsbedarf gerecht.
- Mit einer Magazinkapazität von 130 Klammern und nur 0,8 kg Gewicht garantiert dieses Gerät einen rationellen Einsatz.
- Wird inklusive robustem Tragekoffer geliefert.

TECHNISCHE WERKZEUGDATEN

Modell	21680B-E
Gewicht	0.8kg
Auslöser	Sicherheit
Magazinkapazität	125
Vibration m/s 2	<2.5

Geräuschkennwerte	LPA 1S, d	64.4
	LWA 1S, d	74.0
	LPA 1S, 1m	61.0
Arbeitsdruck	PSI:	80-120
	BAR:	4.9-8.4



Länge	Art.Nr.	Beschreibung	Verpackungsart	Menge/ Karton
4	1800401Z	80 KLAMMER 4MM STANDARD	KARTON	10000
6	1800601Z	80 KLAMMER 6MM STANDARD	KARTON	10000
8	1800801Z	80 KLAMMER 8MM STANDARD	KARTON	10000
10	1801001Z	80 KLAMMER 10MM STANDARD	KARTON	10000
12	1801201Z	80 KLAMMER 12MM STANDARD	KARTON	10000
14	1801401Z	80 KLAMMER 14MM STANDARD	KARTON	10000

HAMMERTACKER

Hammertacker H30-8D6

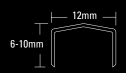
FUNKTIONEN

- Langer Griff für mehr Reichweite und höhere Sicherheit
- Rutschfester Komfortgriff für sicheren Halt bei jedem Wetter
- Leichtes und doch robustes Design für minimale Ermüdung des Anwenders ohne Leistungsverlust

BEFESTIGUNGSELEMENTE-SORTIMENT



Power Crown STCR5019 Klammern:



ANWENDUNGEN

- Dachdeckarbeiten
- Isolationsmaterial
- Untermatten für Stufenteppiche
- Kunststoffplanen
- Verpackungen
- Innenfutter





Zuverlässigkeit durch und durch

- Produktivität und Zuverlässigkeit auf höchster Stufe, dank speziellem Magazin für schnelles Nachladen und leichter Staubeseitigung.
- Ideal zur Isolierung, für Kunststoffplanen. Dachpappen und Feuchtigkeitssperren der H30-8D6 ist ein Hammertacker von hohem Wert.
- Wird inklusive Heftklammern und Nylonhalfter geliefert.

TECHNISCHE WERKZEUGDATEN

Modell	H30-8D6
Gewicht	0.99kg
Auslöser	Man
Magazinkapazität	168
Vibration m/s 2	-

Geräuschkennwerte	LPA 1S, d	-
	LWA 1S, d	-
	LPA 1S, 1m	-
Arbeitsdruck	PSI:	-
	BAR:	-

BEFESTIGUNGSELEMENTE





Länge	Art.Nr.	Beschreibung	Verpackungsart	Menge/ Karton
6	STCR501906AL	STCR5019 KLAMMER 6MM ALU 5M	KARTON	5000
6	STCR501906Z	STCR5019 KLAMMER 6MM GALV 5M	KARTON	5000
6	STCR50191/4-1M	STCR5019 KLAMMER 1/4-06MM GALV 1M	KARTON	1000
8	STCR501908Z	STCR5019 KLAMMER 8MM GALV 5M	KARTON	5000
10	STCR501910Z	STCR5019 KLAMMER 10MM GALV 5M	KARTON	5000
10	STCR501910N	STCR2619 KLAMMER 3/8-10MM GALV 5M	KARTON	5000

STCR Serie

Verzinkt Rostfrei Aluminium

Schenkellänge 6-10 mm

Die erstklassigen STCR Power Crown Qualitätsklammern wurden speziell entwickelt, um gleichmäßiges und sicheres Tackern zu ermöglichen. Die angewinkelte Krone beseitigt überschüssigen Platz im Eintreibkanal und minimiert dadurch das Stauchen von Klammern, wie es bei vielen konventionellen Klammergeräten vorkommt.

PARKETTNAGLER

Manueller Parkettnagler MFN-201

FUNKTIONEN

- Manuelles Gerät für mehr Beweglichkeit
- Selektierbarer Ratschen-Modus für präzises Eintreiben
- Komplett mit original Bostitch Graphit-Hammer
- Wird inklusive robustem Tragekoffer geliefert

glichkeit für präzises raphit-Hammer offer geliefert

BEFESTIGUNGSELEMENTE-SORTIMENT



L Parkettnägel:



ANWENDUNGEN

- Hartholz-Böden
- Weichholz-Böden

- Bei der manuellen Ausführung des Bodenleger-Nagel-Geräts treibt die Hammerbewegung den Nagel ohne die Hilfe von Druckluft in den Boden
- Der neue und verbesserte manuelle Parkettnagler MFN-201 verfügt über einen Ratschen-Modus.
- Dieser erlaubt dem Anwender, den Treiber mehrmals zu schlagen falls die Befestigung nicht bereits beim ersten Schlag bündig ist. Für Einzelschlag-Anwendung kann der Ratschen-Modus auch ausgeschaltet werden.

TECHNISCHE WERKZEUGDATEN

MFN-201
3.9kg
Hammer
120
-

Geräuschkennwerte	LPA 1S, d	-
	LWA 1S, d	-
	LPA 1S, 1m	-
Arbeitsdruck	PSI:	-
	BAR:	-



Lä	nge Ai	rt.Nr.	Beschreibung	Verpackungsart	Menge/ Karton
3	8 FLI	N-150	PARKETTNAGEL FLN	KARTON	1000
Ę	0 FLI	N-200	PARKETTNAGEL FLN	KARTON	1000



PARKETTNAGLER

Druckluftbetriebener Parkettnagler MIIIFN

FUNKTIONEN

- Extrabreite Auflage für hohe Stabilität
- Aluminiumgehäuse für hohe Strapazierfähigkeit.
- Gummipuffer zum Schutz des Untergrundes.
- Langer Griff jetzt mit hoher Griffigkeit für zusätzlichen Komfort.
- Manueller Parkettnagler wird inklusive original Bostitch Graphit-Hammer geliefert

BEFESTIGUNGSELEMENTE-SORTIMENT



L Parkettnägel:



ANWENDUNGEN

- Hartholz-Böden
- Weichholz-Böden





Für schnelles und effizientes verdecktes Nageln von Hart- und Weichholzböden.

- Die Druckluft-Version ermöglicht höhere Produktivität und geringeres Ermüden gegenüber der manuellen Ausführung
- Hammerauslöser hält die Platten fest und treibt den Nagel für perfekten Halt ein.

TECHNISCHE WERKZEUGDATEN

Madell	MIIIFN
Modell	IVIIIIFIN
Gewicht	5.1kg
Auslöser	Hammer
Magazinkapazität	120
Vibration m/s 2	3.05

Geräuschkennwerte	LPA 1S, d	90.6
	LWA 1S, d	99.3
	LPA 1S, 1m	86.3
Arbeitsdruck	PSI:	70-90
	BAR:	4.9-6.3



Länge	Art.Nr.	Beschreibung	Verpackungsart	Menge/ Karton
38	FLN-150	PARKETTNAGEL FLN	KARTON	1000
50	FLN-200	PARKETTNAGEL FLN	KARTON	1000

Kompressoren



vielen anwenderfreundlichen Funktionen ausgestattet und sind für den Einsatz in Produktionsstätten sowie auf Baustellen geeignet.

Um sicher zu gehen, dass Sie den richtigen Kompressor für ihren Anwendungsbereich auswählen, folgen Sie den einfachen vier Schritten dieser Anleitung:

,	VOLTAGE	WEIGHT	PUM
U	240	25kg	Oi
110	110	25kg	Oi

Empfohlene Belastung durch Werkzeuge

Mit jedem Kompressor wird die Anzahl der Werkzeuge einer bestimmten Größe angeben, die mit diesem Modell eingesetzt werden können. Jede Farbe steht für eine andere Werkzeuggröße:

c | Klein

PN50-E, BT1855-E, SB-2IN1, SX1838-E, 21680B-E, 21684B-E

Mittel:

N66C-2-E, N75C-2-E, RN46K-2-E, N62FNB-E, FN1664-E, SB-HC50FN, 765Q-1E, 765S4-1

Groß

F28WW-E, F21PL-E, F33PTSM-E, N89C-2K-E, N512C-2-E, MIIIFN

Extragroß:*

BRT130-E, BRT160-B-E, SB130S1-2-E

*Die vorgeschlagene Anzahl der Werkzeuge dient nur als Richtwert. Sie gilt nur für diese Werkzeuggröße und berücksichtigt nicht den gleichzeitigen Betrieb von Werkzeugen unterschiedlicher Größe an einem Kompressor.

SCHRITT 1

Wo wird der Kompressor eingesetzt?

Stellen Sie sicher, dass sie die richtige Spannung wählen. Falls der Kompressor auf Baustellen eingesetzt werden soll, ist die 110V-Ausführung die richtige Wahl.

SCHRITT 2

Für welche Tankgröße sollte ich mich entscheiden?

Bitte beachten Sie bei der Wahl der Tankgröße, dass diese nicht das Volumen der durch den Kompressor zur Verfügung gestellten Luft beeinflusst. Vielmehr wird die Laufzeit des Motors beeinflusst, da er zum Befüllen eines größeren Tanks mehr arbeiten muss.



Falls Sie vorhaben, mehr als ein Gerät mit dem Kompressor zu betreiben oder Sie die Motorgeräusche möglichst gering halten wollen, so wählen Sie einen größeren Tank.

Beachten Sie bitte, dass die Vorteile eines größeren Tanks zu Lasten einer geringeren Handlichkeit gehen!

• SCHRITT 3

Welche Zusatzfunktionen sind nützlich?

Die Bostitch Kompressoren unserer
Angebotspalette unterscheiden sich
nicht nur in Größe und Leistung, sondern
auch in der Ausstattung. Falls Sie
Extras wie doppelte Luftauslässe oder
ein integriertes Fach für Werkzeug
und Befestigungselemente benötigen,
vergewissern Sie sich, dass Sie das richtige
Modell auswählen.



SCHRITT 4

Wie viele Werkzeuge sollen gleichzeitig eingesetzt werden?

Um genau berechnen zu können, wie viele Werkzeuge ein einzelner Kompressor gleichzeitig betreiben kann, müssen verschiedenen Faktoren berücksichtigt werden, wie die Härte des Materials, die Art der Befestigungselemente und, was am wichtigsten ist, die Art des benutzten Werkzeugs.

Um schnell den passenden Kompressor für ihr Werkzeug zu finden, lesen Sie bitte in der folgenden Kurzanleitung 'Empfohlene Belastung durch Werkzeuge' nach.

Wenn Sie weitere Einzelheiten zur Auswahl des richtigen Kompressors benötigen, besuchen Sie bitte unsere Webseite unter www.stanley-bostitch.de oder wenden Sie sich an unseren Kundendienst.

ACHTUNG

BITTE BEACHTEN SIE: Alle Kompressoren sollten in der Nähe der Hauptstromquelle betrieben werden. Falls dies nicht möglich ist, empfehlen wir den Gebrauch eines langen Druckluftschlauches, da bei der Verwendung eines Verlängerungskabels ein Spannungsabfall auftreten könnte. Falls der Kompressor jedoch weiter von der Spannungsquelle entfernt betrieben werden muss, empfehlen wir den Einsatz eines

230V, 13 Ampere Hochleistungskabels für 240V-Kompressoren

KOMPRESSOREN

MRC6-E

- 6 Liter Tank mit hoher Luftlieferung, ölfreiem Motor und kurzer Füllzeit, startbereit in nur 96 Sekunden!
- Exzellentes Kraft/Gewicht Verhältnis Wiegt nur 10.5kg, bringt aber genug Luftleistung für 30 Schuss/Minute mit einem Brad-Nagler
- LED ON/OFF Schalter zur Vermeidung von Fehlschüssen
- Integrierter Tragegriff sowie Werkzeug- und Schlauch-Fach
- Gepolsterte Gummi-Füße. Reduzieren das Wandern des Gerätes
- Komplett mit 5 Meter Luftschlauch



C24-E

- 24-Liter-Tank und kräftiger 2,2 PS Motor, ermöglicht einen Luftfluss von 250 Litern pro Minute
- Ölgeschmierte Pumpe für lange Lebensdauer und Leistung
- Kugel-Ablassventil speziell entwickelt für leichten Zugang und längere Lebensdauer
- Übergroße doppelte Abgabeanzeige und bedienungsfreundlicher Regler ermöglichen ein einfaches und schnelles Einstellen des korrekten Luftdrucks
- Inklusive 10-Meter-Luftleitung



C50-E

- 50-Liter-Tank und kräftiger 2,2 PS Motor, ermöglicht einen Luftfluss von 250 Litern pro Minute
- Ölgeschmierte Pumpe für lange Lebensdauer und Leistung
- Kugel-Ablassventil speziell entwickelt für leichten Zugang und längere Lebensdauer
- Übergroße doppelte Abgabeanzeige und bedienungsfreundlicher Regler ermöglichen ein einfaches und schnelles Einstellen des korrekten Luftdrucks
- Inklusive 10-Meter-Luftleitung



Kraftvolles & leichtes Design

Extrem mobiler Kompressor mit hoher Leistung in leichter, kompakter Ausführung



Modell		MRC6-E
Spannung		230
Tank-Volumen		6 Ltrs
Gewicht		10.5 kg
Pumpen Typ		Ölfrei
Geräuschkennwerte	Lwa dB(A)	96 dB
BEI 4m	Lp dB(A)	75 dB

PS (Max./Testwert)		1.5 / 1.5
Luftlieferung bei	L/Min	75
7 Bar	C.F.M	2.65
Ansaug-Leistung	L/Min	170
	C.F.M	6.0
Arbeits-Druck	(BAR)	0-8
	(PSI)	0-116

Hohe Langzeitleistung.

Mit einem 24-Liter-Tank und einer Reihe von Bestandteilen, die in Hinblick auf die Langzeitleistung ausgewählt sind, wie dem Kugel-Ablassventil und der ölgeschmierten Pumpe, ist dieses Gerät der ideale Einstiegskompressor.





(PSI)

0 - 145

Kraftvoll mit großer Tank-Kapazität

Mit dem mehr als doppelt so großen Tank wie die 24 Liter Version ist dieser Kompressor ideal für Einsätze geeignet, in denen ein nur minimal laufender Motor gewünscht ist.

Diese Ausführung ist inklusive Kugel-Ablaßventil und einer geschmierten Pumpe für maximale Belastbarkeit.





PS (Max./Testwert)		2.5 / 2.2
Luftlieferung bei	L/Min	108
7 Bar	C.F.M	3.8
Anoqua Laistuna	L/Min	233
Ansaug-Leistung	C.F.M	8.2
Arbeits-Druck	(BAR)	0-10
AIDEII2-DIUCK	(PSI)	0-145

KOMPRESSOREN

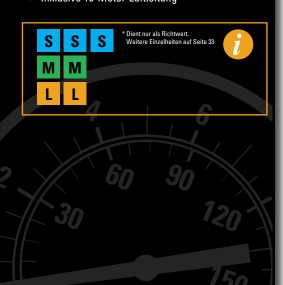
RC-10-E

- 10-Liter-Tank und 2,0 PS Leichtstart-Motor
- Der ölfreie Moter sowie das leicht zugängliche Ablassventil ermöglichen eine einfache Wartung sowie die senkrechte und waagerechte Aufbewahrung
- Rollkäfig aus Stahl schützt von allen Seiten
- Integrierte Schlauchaufbewahrung, Kabelaufwicklung und Werkzeugwagengurt für eine komplette 3in1-Lösung
- Doppelte Abgabeanzeige und bedienungsfreundlicher Regler ermöglichen ein einfaches und schnelles Einstellen des korrekten Luftdrucks
- Das gut balancierte Gerät kann leicht mit einer Hand transportiert werden
- Inklusive 10-Meter-Luftleitung



PS20-E

- Der kräftige 2,5 PS Motor ermöglicht einen Luftfluss von 240 Litern pro Minute, zum Einsatz mehrerer Nagel-Geräte für den Holzrahmenbau
- Zwei Luftausgänge für den einfachen Einsatz mehrerer Werkzeuge
- Doppelte Abgabeanzeige und bedienungsfreundlicher Regler ermöglichen ein einfaches und schnelles Einstellen des korrekten Luftdrucks
- Integrierter Rollkäfig mit Klappgriff für einfachen Transport und Aufbewahrung
- Strapazierfähige Reifen für lange Lebensdauer auf der Baustelle
- Inklusive 10-Meter-Luftleitung



Tragbar und robust für den Einsatz auf Baustellen.

Der kompakte und gut balancierte Baustellen-Kompressor verfügt rundum über einen Rollkäfig für den Einsatz in stark beanspruchenden Bereichen sowie für Langzeitleistung ohne Abstriche bei der Qualität.





Modell		RC-10-E
Spannung		230
Tank-Volumen		10 Ltrs
Gewicht		18 kg
Pumpen Typ		Ölfrei
Geräuschkennwerte	Lwa dB(A)	97 dB
BEI 4m	Lp dB(A)	75.5 dB

PS (Max./Testwert)		2.0 / 1.85
Luftlieferung bei	L/Min	82
7 Bar	C.F.M	2.9
Ansaug-Leistung	L/Min	216
	C.F.M	7.6
A 1 % B 1	(BAR)	0-10
Arbeits-Druck	(PSI)	0-145

Der ultimative Baustellen-Kompressor

Entwickelt für robuste Leistung auf Baustellen und voller Extras, ist die Powerstation die erste Wahl für Baustellen.





Modell		PS20-E
Spannung		230
Tank-Volumen		20 Ltrs
Gewicht		35kg
Pumpen Typ		Geschmiert
Geräuschkennwerte	Lwa dB(A)	96 dB
BEI 4m	Lp dB(A)	74.8 dB

PS (Max./Testwert)		2.5 / 2.3
Luftlieferung bei	L/Min	138
7 Bar	C.F.M	4.9
Ansaug-Leistung	L/Min	240
Alisauy-Leistully	C.F.M	8.5
Arbeits-Druck	(BAR)	0-10
Arbeits-Druck	(PSI)	0-145

KOMPRESSOREN

SB-PSV24-2.5-E

- Motor mit geringer Drehzahl (1450 rpm) für hohe Strapazierfähigkeit
- Ölgeschmiert
- Hochbelastbare Reifen und Rahmen
- Zwei Luftausgänge
- Ideal f\u00fcr mehrere Benutzer und Erstbefestigungen



V-Motor-Design

Diese Version des Powerstation-Kompressors besitzt einen 2-Zylinder-V-Motor mit geringer Drehzahl, der dem Kompressor den Betrieb mit geringeren Drehzahlen ermöglicht. Dies erhöht die Strapazierfähigkeit und Lebensdauer.



Modell		SB-PSV24-2.5-E
Spannung		230
Tank-Volumen		24 Ltrs
Gewicht		40kg
Pumpen Typ		Geschmiert
Geräuschkennwerte	Lwa dB(A)	95 dB
BEI 4m	Lp dB(A)	72 dB

PS		2.5
Luftlieferung bei	L/Min	200
7 Bar	C.F.M	7
Ansaug-Leistung	L/Min	300
Allsaug-Leistung	C.F.M	10.5
Arbeits-Druck	(BAR)	0-10
Arbeits-Druck	(PSI)	0-145

SB-BD2X9-2.5-E

- Motor mit niedriger Drehzahl (1450 rpm) für hohe Lebensdauer
- Geschmiert
- Tank-Volumen 2 x 9 Liter
- Strapazierfähige Reifen und Rahmen
- Zwei Luftausgänge
- Das perfekte Gerät zur Nutzung sowohl auf der Baustelle als auch in der Werkstatt.





Hochleistungs-Kompressor

Der kräftige "Bulldog" Kompressor ist speziell für Hochbetrieb konzipiert worden. Der Motor mit niedriger Drehzahl sorgt für hohe Lebensdauer und dank des Luftflusses von bis zu 300 Liter pro Minute sorgt er auch für maximale Leistung.



Modell		SB-BD2X9-2.5-E
Spannung		230
Tank-Volumen		2x9 Ltrs
Gewicht		54kg
Pumpen Typ		Geschmiert
Geräuschkennwerte	Lwa dB(A)	95 dB
BEI 4m	Lp dB(A)	72 dB

PS		2.5
Luftlieferung bei	L/Min	200
7 Bar	C.F.M	7
Ansaug-Leistung	L/Min	300
Alisaug-Leistung	C.F.M	10.5
Arbeits-Druck	(BAR)	0-10
AIDERS-DIUCK	(PSI)	0-145

KOMBI-SETS UND KOMPRESSOREN

Der ideale Einstieg bei Befestigungsarbeiten... Unsere Kombi-Sets sind die perfekte Lösung für den Einstieg – alles in einem Paket. Der Komplettsatz enthält den MRC6-E Kompressor sowie das gesamte Zubehör, das Sie benötigen. Jedes Kombi-Set enthält eines unserer Haupt-Befestigungswerkzeuge mit einem robust gestalteten Tragekoffer, Schmieröl für die Druckluftleitung und Befestigungselemente - alles in einem.

6ltr MRC Kombi-Sets



Beinhaltet:

- MRC6-E Kompressor 6 Liter
- Alle Druckluftkupplungen und 5m Schlauch
- Öl, Tragekoffer und Befestigungselemente



- SB-2IN1 Klammer-/Stiftnagler
- Inklusive 1000 x Minibrads & 800 Klammern



MRC6/SX-E

- SX1838-E Klammergeräte
- Inklusive 800 x Klammern



MRC6/BT-E

- BT1855-E Stiftnagler
- Inklusive 1000 x Minibrad

10ltr RC Kombi-Sets



Beinhaltet:

- RC-10-E Kompressor 10 Liter
- Alle Druckluftkupplungen und 10m Schlauch
- Öl, Tragekoffer und Befestigungselemente



- SB-2IN1 Klammer-/Stiftnagler
- Inklusive 1000 x Minibrads & 800 Klammern



RC-FN16-E

- FN1664-E Stauchkopfnagler
- Inklusive 1000 x Stauchkopfnägel



RC-BT-E

- BT1855-E Stiftnagler
- Inklusive 1000 x Minibrad

ZUBEHÖR

Luftschläuche / Luftschlauch-Sets



DIE VORTEILE

- Leichtgewichtige Ausführung für minimalen Kraftaufwand
- Aus widerstandsfähigem, verstärktem Polyurethan – gegen Faserkrümmung, Verwickeln und Brechen
- Der Schlauch wird mit einer Vielzahl an Standardkupplungen geliefert
- Integrierter Knick-Schutz an beiden Enden
- 200 PSI maximaler Arbeits-Druck

PROZHOZE

Premium Quality Air Hose

Robust und leicht, ohne Verwickeln und ohne zu Knicken.

Der ultimative Luftschlauch mit eingebauter Technologie......



Biegsam bei -40°C bis 80°C Bessere Flexibilität gegenüber konkurrierenden Schläuchen –

konkurrierenden Schläuchen – für revolutionäre Biegsamkeit in allen Wetterlagen

Gute Sichtbarkeit dank Signalgelb

Für verbesserte Sicht auf der Baustelle. Das farbechte und durchscheinende, verstärkte Polyurethan bietet freie Sicht auf eventuelle Verschmutzungen in der Luftleitung.



Rillendesign

PROZHOZE

Art.Nr.	Beschreibung
PRO-1450-25	1/4" (6mm) Durchmesser x 15m Premium Polyurethan Luftschlauch mit Euro-Kupplungen
PRO-38100-25	3/8" (10mm) Durchmesser x 30m Premium Polyurethan Luftschlauch mit Euro-Kupplungen

REPARATUR SETS

Art.Nr.	Beschreibung
PRO-14REPAIR	Inklusive 1 Ausbesserungs-Stück und 1 Endstück mit Gewinde für 6mm/ 1/4" PROZHOZE
PRO-38REPAIR	Inklusive 1 Ausbesserungs-Stück und 1 Endstück mit Gewinde für 10mm / 3/8" PROZHOZE





ZUBEHÖR

Luftschläuche / Luftschlauch-Sets

CPACK15

15 m Luftschlauch-Kombi-Set Inklusive

- Blaspistole
- Luftanschlüsse
- Ol für Luftdruckgeräte



CPACK30

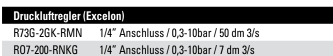
30 m Luftschlauch-Kombi-Set

• 30 m Schlauch mit Kupplungen



ZUBEHÖR

Druckmesser				
	Wertebereich	Anschluss		Ø
MTRA1640	0-16 bar	1/8"	Rückseite	40
MTRA1663	0-16 bar	1/4"	Rückseite	63



Filterelement	
F64G-3GN-MD3	Filter/ Wasserabschneider / 3/8" Anschluss / manuelle Entleerung











ANSCHLUSS-NIPPEL UND -KUPPLUNGEN

CEJN Typ Euro / 25 Serie Art.Nr. Beschreibung 10.320.5152 CEJN Euro Nippel - 1/4" Aussen-Gew. 10.320.5154 CEJN Euro Nippel - 3/8" Aussen-Gew. 10.320.5202 CEJN Euro Nippel - 1/4" Innen-Gew. 10.320.5204 CEJN Euro Nippel - 3/8" Innen-Gew. 10.320.1152 CEJN Euro Kupplung - 1/4" Aussen-Gew. 10.320.1154 CEJN Euro Kupplung - 3/8" Aussen-Gew. 10.320.1202 CEJN Euro Kupplung - 1/4" Innen-Gew. 10.320.1204 CEJN Euro Kupplung - 3/8" Innen-Gew.
10.320.5152 CEJN Euro Nippel - 1/4" Aussen-Gew. 10.320.5154 CEJN Euro Nippel - 3/8" Aussen-Gew. 10.320.5202 CEJN Euro Nippel - 1/4" Innen-Gew. 10.320.5204 CEJN Euro Nippel - 3/8" Innen-Gew. 10.320.1152 CEJN Euro Kupplung - 1/4" Aussen-Gew. 10.320.1154 CEJN Euro Kupplung - 3/8" Aussen-Gew. 10.320.1202 CEJN Euro Kupplung - 1/4" Innen-Gew.
10.320.5154 CEJN Euro Nippel - 3/8" Aussen-Gew. 10.320.5202 CEJN Euro Nippel - 1/4" Innen-Gew. 10.320.5204 CEJN Euro Nippel - 3/8" Innen-Gew. 10.320.1152 CEJN Euro Kupplung - 1/4" Aussen-Gew. 10.320.1154 CEJN Euro Kupplung - 3/8" Aussen-Gew. 10.320.1202 CEJN Euro Kupplung - 1/4" Innen-Gew.
10.320.5202 CEJN Euro Nippel - 1/4" Innen-Gew. 10.320.5204 CEJN Euro Nippel - 3/8" Innen-Gew. 10.320.1152 CEJN Euro Kupplung - 1/4" Aussen-Gew. 10.320.1154 CEJN Euro Kupplung - 3/8" Aussen-Gew. 10.320.1202 CEJN Euro Kupplung - 1/4" Innen-Gew.
10.320.5204 CEJN Euro Nippel - 3/8" Innen-Gew. 10.320.1152 CEJN Euro Kupplung - 1/4" Aussen-Gew. 10.320.1154 CEJN Euro Kupplung - 3/8" Aussen-Gew. 10.320.1202 CEJN Euro Kupplung - 1/4" Innen-Gew.
10.320.1152 CEJN Euro Kupplung - 1/4" Aussen-Gew. 10.320.1154 CEJN Euro Kupplung - 3/8" Aussen-Gew. 10.320.1202 CEJN Euro Kupplung - 1/4" Innen-Gew.
10.320.1154 CEJN Euro Kupplung - 3/8" Aussen-Gew. 10.320.1202 CEJN Euro Kupplung - 1/4" Innen-Gew.
10.320.1202 CEJN Euro Kupplung - 1/4" Innen-Gew.
· · · ·
· · ·
· · · ·
PCL Typ / 19 Serie
19PM PCL Serie Nippel - 1/4" Aussen-Gew.
Y-Verteiler
19.900.5916 Y-Verteiler 3 x 1/4" Innen-Gew.















Bostitch Österreich

Stanley Black & Decker Austria GmbH Oberlaaer Strasse 248, 1230 Wien ÖSTERREICH T: +43 1 66 11 66 33 bostitch.de@sbdinc.com





www.bostitch.at

Bostitch Benelux

Stanley Black & Decker Belgium BVBA p/a Egide Walschaertsstraat nr. 16 2800 Mechelen BELGIË

Tel: +32 15 47 38 00

bostitch.benelux@sbdinc.com www.stanley-bostitch.be www.stanley-bostitch.nl



Bostitch Schweiz

Stanley Works (Europe) GmbH Sitz: Dübendorf In der Luberzen 42, 8902 Urdorf **SCHWEIZ**

Tel: +41 (0)44 755 60 70 www.bostitch.ch





Stanley Black & Decker Czech Republic s.r.o.

Türkova 5b, 149 00 Praha 4 - Chodov ČESKÁ REPUBLIKA Tel. +420 602 745440 petr.popovsky@sbdinc.com www.bostitch.cz



Bostitch Deutschland

Stanley Black & Decker Deutschland GmbH Black-&-Decker Str. 40 65510 Idstein **DEUTSCHLAND** Tel: +49 (0) 6126 21-2985 bostitch.de@sbdinc.com www.stanley-bostitch.de





Stanley Black & Decker Ibérica SLU

Parque de Negocios "Mas Blau" Edificio Muntadas C/Bergueda n. 1 Of. A6 08820 El Prat de Llobregat Barcelona, **ESPAÑA**

Tel: +34 93 217 65 02 iberia.bostitch@sbdinc.com www.bostitch.es



Bostitch France

Stanley Black & Decker France SAS BP No. 90, 112 Avenue Charles de Gaulle 91423 Morangis Cedex **FRANCE**

Tel: +33 0 (1) 69 10 80 41 ou 40 ou 08 adv-bostitch@sbdinc.com www.bostitch.fr



Bostitch UK

210 Bath Road Slough SL13YD **ENGLAND**

Tel: +44 (0)870 1 630 630 bostitchuksales@sbdinc.com www.bostitch.co.uk



Stanley Black & Decker Italia S.r.l.

Via Energy Park 6 20871 Vimercate (MB) ITALIA

Tel: +39 039 9590.205 Fax: +39 039 9590.312

bostitchitaly@stanleyworks.com www.bostitch.it



Stanley Black & Decker Polska Sp. z o.o.

UI. Postępu 21D 02-676 Warszawa **POLSKA**

Tel: +48 22 464 2735 sales.bostitch@sbdinc.com www.bostitch.pl



BESCHRÄNKTE EIN-JAHRES-GARANTIE VON BOSTITCH

Bostitch garantiert, dass seine Produkte und Ersatzteile von Konstruktions-, Material- bzw. Verarbeitungsmängeln frei sind. Bostitch erklärt sich bei Produkten, die sich als schadhaft erwiesen haben, nach eigenem Ermessen zur Reparatur oder Ersatzleistung bereit. Hiervon ausgenommen sind Produkte, die nicht vorschriftsmäßig bzw. nicht lt. Anweisung durch Bostitch benutzt oder von

anderen Personen als Bostitch abgeändert oder modifiziert oder vom Benutzer beschädigt wurden. Des Weiteren erteilt Bostitch keine Garantie gegen Fehlfunktionen aufgrund von normalem Verschleiß. Diese Garantie ist nicht übertragbar und wird dem ersten Endbenutzer für eine Dauer von 12 Monaten ab Kaufdatum des Produkts gewährt. Treiber, Puffer und O-Ringe werden als normale Verschleißteile angesehen.

Diese Garantie gilt nicht für mittelbare, Folge-

oder Nebenverluste oder -schäden jeglicher Art (einschließlich Gewinn-, Einnahmen- oder Vertragsverlust).

Jedes Produkt, das sich für den Endbenutzer während des Garantiezeitraums als schadhaft erweist, kann auf dessen eigene Kosten zusammen mit dem Kaufnachweis an unser regionales Reparaturzentrum oder ein autorisiertes Garantiezentrum zurückgegeben werden.

Alle abgedruckten Werkzeugdaten sind nur für Vergleichszwecke gedacht. Vollständige technische Gesundheits- & Sicherheitsdaten sind auf Anfrage erhältlich. Irrtum und technische Änderungen vorbehalten!