

BOSSTICH®



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 ZIMMERMANN 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.





„Ein Werkzeug von
Bostitch bietet erstklassige
 Leistung, Monat für Monat,
 Jahr für Jahr...“

Werkzeuge und Befestigungselemente für jede Arbeit



- 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.






Inhalt

	Seite
SCHLAUCHLOSER GAS-NAGLER	
GF9033-E	4
Streifennägel & Gaskartuschen	5
GFN1664K-E	6
GBT1850K-E	7
Stiftnägel/Gaskartuschen	8
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	16
N512C-2-E	17
RN46K-2-E	18
STAUCHKOPFNAGLER	
N62FNB-E	19
FN1664-E	20
SB-HC50FN	21
BT1855-E	22
KOMBINAGLER	
SB-2IN1	23
KLAMMERGERÄTE	
SB130S1-2-E	24
765Q-1E	25
765S4-1	26
SX1838-E	27
21684B-E	28
21680B-E	29
H30-8D6	30
PARKETTNAGLER	
MFN201	31
MIIFN	32
KOMPRESSOREN	33-36
KOMBI-SETS UND KOMPRESSOREN	37
ZUBEHÖR	38-39

SCHLAUCHLOSER GAS-NAGLER

Schlauchloser Streifennagler GF9033-E

FUNKTIONEN

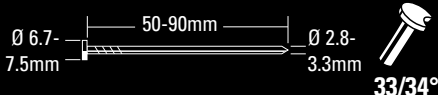
- 1  Ummantelter Komfort-Griff
Für eine komfortable Handhabung
- 2  Wird inklusive 2 Ni-MH-Akkus
für lang anhaltende Leistung geliefert
- 3  Präzise Gerätebalance
mit integriertem Akku
- 4  Aluminiummagazin für eine
verbesserte Haltbarkeit
- 5  „Dial-A-Depth“ zur Einstellung des Tiefenanschlags
für bündiges oder tiefes Eintreiben der Nägel



BEFESTIGUNGSELEMENTE- SORTIMENT



Papier- und Drahtgebundene Nägel



ANWENDUNGEN

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

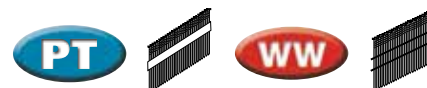
Höchstleistung für Rahmenbau und Baustelle

- Der neue Akku-Gas-Streifennagler GF90333-E von Bostitch bietet äußerster 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	Magazinkapazität	60
Gewicht	3.42 Kg	Temperatur am Arbeitsplatz	0-40°C
Auslöser	Einzel	Ladedauer	120 Minuten
Geräuschkennwerte L_{PA} / K_{PA}	94.5 dB(A) / 1.5 dB	Ladespannung	7.2V
Geräuschkennwerte L_{WA} / K_{WA}	96.4 dB(A) / 1.5 dB	Akku	Ni-MH 6V
Vibration a_h	3.4 m/s ²	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.

Art.Nr.	Beschreibung
FC80MLHP	2x 80ml High Pressure Gaskartusche
FC80MLHPB	Boxinhalt: 12x 80ml High Pressure Gaskartusche

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 (Innen- und 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:



KOMPATIBILITÄT GASKARTUSCHEN-PACKS

Streifenagler	Gaskartuschen	
	FC80MLHP	FC80MLHPB
	2 x 80ml Gaskartusche	12 x 80ml Gaskartusche
Bostitch GF9033	✓	✓
Paslode® IM350	✓	✓
Hitachi® NR90GC	✓	✓
Makita® GN900	✓	✓
Senco® GT90	✓	✓
BeA® D90S	✓	✓
RAWL WW90	✓	✓

STREIFENNÄGEL & GASKARTUSCHEN IM SET



Art.Nr.	Länge mm	Beschreibung	Menge	Gaskartuschen	Kompatibilität					
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

Art.Nr.	Länge mm	Beschreibung	Menge	Kompatibilität					
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.	Länge mm	Beschreibung	Menge	Kompatibilität					
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	✓	✓	✓	✓	✓	✓
WW2890	90	Drahtgeb. Nagel Blank 2.8 x 90 mm	2200	✓	✓	✓	✓	✓	✓
WW28R50	50	Drahtgeb. Nagel Ring Blank 2.8 x 50mm	2200	✓	✓	✓	✓	✓	✓
WW28R63	63	Drahtgeb. Nagel Ring Blank 2.8 x 63 mm	2200	✓	✓	✓	✓	✓	✓
WW28R70	70	Drahtgeb. Nagel Ring Blank 2.8 x 70 mm	2200	✓	✓	✓	✓	✓	✓
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	✓	✓	✓	✓	✓	✓
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	✓	✓	✓	✓	✓	✓
WW3190G12	90	Drahtgeb. Nagel Blank Galv. 3.1 x 90 mm	2200	✓	✓	✓	✓	✓	✓
WW31R90G12	90	Drahtgeb. Nagel Ring Galv. 3.1 x 90 mm	2200	✓	✓	✓	✓	✓	✓

SCHLAUCHLOSER GAS-NAGLER

16 Gauge Schlauchloser Stift-Nagler GFN1664K-E

FUNKTIONEN

- 1  Ummantelter Komfort-Griff
Für eine komfortable Handhabung
- 2  Wird inklusive 2 Li-Ion-Akkus für lang anhaltende Leistung geliefert
- 3  Die schnelle Aufladezeit von einer Stunde verringert die Stillstandszeit
- 4  Präzise Gerätebalance mit integriertem Akku
- 5  „Dial-A-Depth“ zur Einstellung des Tiefenanschlages für bündiges oder tiefes Eintreiben der Nägel

BEFESTIGUNGSELEMENTE-SORTIMENT

SB16

Stauchkopfnagel :



ANWENDUNGEN

- Nut und Feder
- Tür- und Fensterrahmen
- Vertäfelung
- Fuß- und Randleisten
- Tischlerarbeiten
- 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	Magazinkapazität	100
Gewicht	1.68kg	Temperatur am Arbeitsplatz	0-40°C
Auslöser	Einzel	Ladedauer	60 Minuten
Geräuschkennwerte (LPA 1sd)	96	Ladespannung	3.6V
Geräuschkennwerte (LWA 1sd)	103	Akku	Li-ion 3.6V
Vibration m/s2	2.1	Gaskartusche	FC30ML(HP)(B)

WESENTLICHE BEFESTIGUNGSELEMENTE & GASKARTUSCHEN

SB16



- 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



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

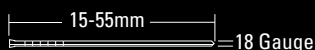
FUNKTIONEN

- 1  Ummantelter Komfort-Griff
Für eine komfortable Handhabung
- 2  Wird inklusive 2 Li-Ion-Akkus für lang anhaltende Leistung geliefert
- 3  Die schnelle Aufladezeit von einer Stunde verringert die Stillstandszeit
- 4  Präzise Gerätebalance mit integriertem Akku
- 5  „Dial-A-Depth“ zur Einstellung des Tiefenanslags für bündiges oder tiefes Eintreiben der Nägel

BEFESTIGUNGSELEMENTE-SORTIMENT

BT13

Brads:



ANWENDUNGEN

- Rundstabverzierung
- Vertäfelung
- Nut und Feder
- 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 benötigt wird.
- 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

- 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.

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

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



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:



KOMPATIBILITÄT GASKARTUSCHEN-PACKS

Streifenagler	Gaskartuschen	
	FC30MLHP	FC30MLHPB
	2 x 30ml Gaskartusche	12 x 30ml Gaskartusche
Bostitch [®] GFN1664K	✓	✓
Paslode [®] IM65	✓	✓
Paslode [®] IM250	✓	✓
Hitachi [®] NT65G	✓	✓
Bostitch [®] GBT1850K	✓	✓
Paslode [®] IM50	✓	✓
Paslode [®] IM200	✓	✓
Hitachi [®] NT50G	✓	✓

16 GAUGE STIFTE & GASKARTUSCHEN IM SET



Kompatibilität

Art.Nr.	Länge mm	Beschreibung	Menge	Brennstoff-Zellen	Bostitch GFN1664K	Paslode IM65	Paslode IM250	Paslode IM250
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

Art.Nr.	Länge mm	Beschreibung	Menge	Bostitch GFN1664K	Paslode IM65	Paslode IM250	Paslode IM250
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	✓	✓	✓	✓
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



Art.Nr.	Länge mm	Beschreibung	Menge	Brennstoff-Zellen	Bostitch GBT1850K	Paslode IM50	Paslode IM200	Hitachi NT50G
18G15FC	15	15mm 18 Gauge Brad Galv. & Gas	2000	2 x FC30ML	✓	✓	✓	✓
18G20FC	20	20mm 18 Gauge Brad Galv. & Gas	2000	2 x FC30ML	✓	✓	✓	✓
18G25FC	25	25mm 18 Gauge Brad Galv. & Gas	2000	2 x FC30ML	✓	✓	✓	✓
18G32FC	32	32mm 18 Gauge Brad Galv. & Gas	2000	2 x FC30ML	✓	✓	✓	✓
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






Art.Nr.	Länge mm	Beschreibung	Menge	Bostitch GBT1850K	Paslode IM50	Paslode IM200	Hitachi NT50G
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	✓	✓	✓	✓



STREIFENNAGLER

Anker-/Streifenagler F21PL-E

FUNKTIONEN

- 1  Nach CE Vorgaben für sicheres Arbeiten mit Einzel-Auslöser ausgestattet
- 2  Verstellbarer Abluft-Auslass für bequemes und sauberes Arbeiten
- 3  Tiefeneinstellung per Knopfdruck für schnelle und leichte Einstellungs-Änderung
- 4  Leichte Umstellung von Standard- auf Anker-Nageln von Metall-Verbindern
- 5  Wird inklusive robustem Tragekoffer geliefert

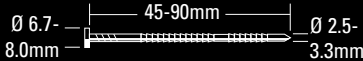
BEFESTIGUNGSELEMENTE-SORTIMENT

PL

Ankernägeln:



Rundkopf-Streifennägeln:



21°

ANWENDUNGEN

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



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 Streifenagel und Ankernagel ein. Streifenagel sind in den Finishes blank und G13 Galvanisierung in 50 Micron für lange Lebensdauer erhältlich. Ankernagel sind in 15 Micron Galvanisierung erhältlich.
- Wird inklusive robustem Tragekoffer geliefert.

TECHNISCHE WERKZEUGDATEN

Modell	F21PL-E	Geräuschkennwerte	LPA 1S, d	96.7
Gewicht	3.67kg		LWA 1S, d	100.1
Auslöser	Einzel		LPA 1S, 1m	87.1
Magazinkapazität	25-75	Arbeitsdruck	PSI:	70-120
Vibration m/s 2	3.31		BAR:	4.8-8.3

BEFESTIGUNGSELEMENTE

PL

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
50	MCN400R50GAL	ANKERNAGEL 4.00-50 RING GAL	KARTON	2000
55	MCN400R55GAL	ANKERNAGEL 4.00-55 RING GAL	KARTON	2000
60	MCN400R60GAL	ANKERNAGEL 4.00-60 RING GAL	KARTON	2000
65	MCN400R65GAL	ANKERNAGEL 4.00-65 RING GAL	KARTON	2000
VERWENDUNG DER RUNDKOPF-NÄGEL NUR MIT DER ENTSPRECHENDEN NASE FÜR HOLZRAHMENBAU				
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
55	RH25R55G50	STREIFENNAGEL 2.5MM RING GAL	KARTON	2000
60	RH28G50	STREIFENNAGEL 2.8MM GLATT GAL (MTO)	KARTON	2000
65	RH28R65G50	STREIFENNAGEL 2.8MM RING GAL	KARTON	2000
70	RH28R70G50	STREIFENNAGEL 2.8MM RING GAL	KARTON	2000
75	RH28R75G50	STREIFENNAGEL 2.8MM RING GAL	KARTON	2000
80	RH31R80G50	STREIFENNAGEL 3.1MM RING GAL	KARTON	2000
90	RH31R90G50	STREIFENNAGEL 3.1MM GLATT GAL	KARTON	2000
90	RH31R90G50	STREIFENNAGEL 3.1MM RING GAL	KARTON	2000

*PASST AUSSERDEM IN WERKZEUG MODELL

Zubehör






Artikel-Nr.	Passend für	Menge
121072	F21PL-E	1x 1 Stück



STREIFENNAGLER

Streifenagler für den Holzrahmenbau F28WW-E

FUNKTIONEN

- 1  Nach CE Vorgaben für sicheres Arbeiten mit Einzel-Auslöser ausgestattet
- 2  Verstellbarer Abluft-Auslass für bequemes und sauberes Arbeiten
- 3  Tiefeneinstellung per Knopfdruck für schnelle und leichte Einstellungs-Änderung
- 4  Leichtes und robustes Magnesiumgehäuse
- 5  Wird inklusive robustem Tragekoffer geliefert



BEFESTIGUNGSELEMENTE-SORTIMENT



Streifennägel:



ANWENDUNGEN

- Holzrahmenbau
- Bodenbau
- Dachschalung
- Dachlattung

Das robuste Arbeitstier...

- Durch die Verarbeitung drahtgebundener Nägel ist der Nagler F28WW-E ideal für 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 Nägel bieten einen optimalen Schutz vor Verwitterung. Hervorragendes Preis-Leistungs-Verhältnis!
- Wird inklusive robustem Tragekoffer geliefert.

TECHNISCHE WERKZEUGDATEN

Modell	F28WW-E	Geräuschkennwerte	LPA 1S, d	96.3
Gewicht	3.5kg		LWA 1S, d	100.1
Auslöser	Einzel		LPA 1S, 1m	87.1
Magazinkapazität	75-90	Arbeitsdruck	PSI:	70-120
Vibration m/s 2	3.61		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
65	S280R65G8	STREIFENNAGEL 2.80-65 RING (MTO)	KARTON	2000
75	S28075	STREIFENNAGEL 2.80-75 GLATT	KARTON	2000
75	S280R75	STREIFENNAGEL 2.80-75 RING	KARTON	2000
75	S280R75G8	STREIFENNAGEL 2.80-75 RING	KARTON	2000
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

*N79, N80SB, N88WW

*PASST AUSSERDEM IN WERKZEUG MODELL

Zubehör






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



STREIFENNAGLER

Streifenagler für papiergebundene Nägel F33PTSM-E

FUNKTIONEN

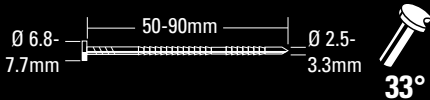
- 1  Nach CE Vorgaben für sicheres Arbeiten mit Einzel-Auslöser ausgestattet
- 2  Verstellbarer Abluft-Auslass für bequemes und sauberes Arbeiten
- 3  Tiefeneinstellung per Knopfdruck für schnelle und leichte Einstellungs-Änderung
- 4  Kompaktes Magazin - für leichten Zugang zwischen Trägern und Querbalken
- 5  Wird inklusive robustem Tragekoffer geliefert



BEFESTIGUNGSELEMENTE-SORTIMENT

PT

Papiergebundene Nägel:



ANWENDUNGEN

- Holzrahmenbau
- Bodenbau
- Dachschalung
- Dachlattung

Kompakter Streifenagler 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	Geräuschkennwerte	LPA 1S, d	90.8
Gewicht	3.5kg		LWA 1S, d	99.7
Auslöser	Einzel		LPA 1S, 1m	86.7
Magazinkapazität	50	Arbeitsdruck	PSI:	70-120
Vibration m/s 2	3.026		BAR:	4.8-8.3

BEFESTIGUNGSELEMENTE

PT






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

Streifen Nagler 130 mm / 160 mm 21°
BRT130-E / BRT160-B-E

FUNKTIONEN

- 1  Verstellbarer Abluft-Auslass für bequemes und sauberes Arbeiten
- 2  Leichtes und widerstandsfähiges Aluminium-Gehäuse
- 3  Nach CE Vorgaben für sicheres Arbeiten mit Einzel-Auslöser ausgestattet
- 4  Leerschuss-Sicherung verhindert die Funktion ab 5 verbleibenden Nägeln im Magazin und vermeidet somit Nacharbeiten
- 5  Vorbereitung für Aufhängevorrichtung

BEFESTIGUNGSELEMENTE-SORTIMENT

BRT 21°

Streifen Nägel 130:



Streifen Nägel 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	Geräuschkennwerte	LPA 1S, d	94.32 / 97.5
Gewicht	6.2 / 6.9kg		LWA 1S, d	103 / 130
Auslöser	Einzel		LPA 1S, 1m	90 / 95.1
Magazinkapazität	46		Arbeitsdruck	PSI: 72-120 / 116
Vibration m/s 2	4.27 / 5.41		BAR:	5.0-8.4 / 8

BEFESTIGUNGSELEMENTE

BRT 21°

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- SORTIMENT

BULK

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 Ankernägeln.

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

Coilnagler N66C-2-E

FUNKTIONEN

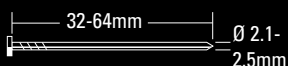
- 1  „Dial-A-Depth“ zur Einstellung des Tiefenanschlags für bündiges oder tiefes Eintreiben der Nägel
- 2  Verstellbarer Abluft-Auslass für bequemes und sauberes Arbeiten
- 3  Schlagfestes Magazin
- 4  Inklusive praktischem Mehrzweckhaken zur Aufbewahrung unterwegs
- 5  Wird inklusive robustem Tragekoffer geliefert



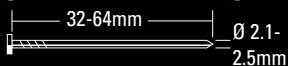
BEFESTIGUNGSELEMENTE-SORTIMENT

N

Drahtgebundene Coil-Nägels:



Kunststoffgebundene Coil-Nägels:



ANWENDUNGEN

- Wand-Verkleidungen
- Zaunpaneele
- Dacharbeiten

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	Geräuschkennwerte	LPA 1S, d	91.5
Gewicht	1.99kg		LWA 1S, d	97.3
Auslöser	Einzel		LPA 1S, 1m	84.3
Magazinkapazität	225	Arbeitsdruck	PSI:	70-120
Vibration m/s 2	3.26		BAR:	4.8-8.3

BEFESTIGUNGSELEMENTE

N






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

- 1  „Dial-A-Depth“ zur Einstellung des Tiefenanschlags für bündiges oder tiefes Eintreiben der Nägel
- 2  Verstellbarer Abluft-Auslass für bequemes und sauberes Arbeiten
- 3  Schlagfestes Magazin
- 4  Inklusive praktischem Mehrzweckhaken zur Aufbewahrung unterwegs
- 5  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	Geräuschkennwerte	LPA 1S, d	90.6
Gewicht	2.13kg		LWA 1S, d	99.3
Auslöser	Einzel		LPA 1S, 1m	86.3
Magazinkapazität	300	Arbeitsdruck	PSI:	70-120
Vibration m/s 2	3.05		BAR:	4.8-8.3

BEFESTIGUNGSELEMENTE








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

Coilnagler N89C-2K-E

FUNKTIONEN

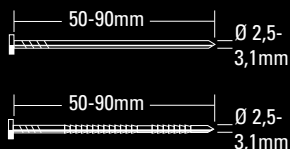
- 1  Nach CE Vorgaben für sicheres Arbeiten mit Einzel-Auslöser ausgestattet
- 2  Verstellbarer Abluft-Auslass für bequemes und sauberes Arbeiten
- 3  Kompaktes Nasendesign für verbesserte Sichtlinie und Kunststoff-Nasenaufsatz zum Schutz des Werkstücks
- 4  Übergroßes Magazin
- 5  Leichtes und robustes Magnesiumgehäuse



BEFESTIGUNGSELEMENTE-SORTIMENT



Rundkopfnägeln:



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	Geräuschkennwerte	LPA 1S, d	90.7
Gewicht	3.6kg		LWA 1S, d	99.5
Auslöser	Einzel		LPA 1S, 1m	86.5
Magazinkapazität	300	Arbeitsdruck	PSI:	70-120
Vibration m/s 2	3.24		BAR:	4.8-8.3

BEFESTIGUNGSELEMENTE








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

Coilnagler N512C-2-E

FUNKTIONEN

- 1  Integrierte Montagestelle - Zur Montage am Balancer
- 2  Zusätzlicher Stützgriff - Für ermüdungsfreieres Arbeiten
- 3  Ausgekleidetes Nagelmagazin mit Drehverstellmechanismus - Für weniger Verschleiß
- 4  Nach CE Vorgaben für sicheres Arbeiten mit Einzel-Auslöser ausgestattet
- 5  Staub- und Schmutzschutz - Schützt Bediener vor fliegendem Staub und Schmutz



BEFESTIGUNGSELEMENTE- SORTIMENT **N130**

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 anspruchsvollsten Anwendungen.
- Diese Eigenschaften geben dem Benutzer eine deutlich verbesserte Sichtlinie - für leichteres Platzieren 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	Geräuschkennwerte	LPA 1S, d	89.1
Gewicht	6kg		LWA 1S, d	99.8
Auslöser	Einzel		LPA 1S, 1m	86.8
Magazinkapazität	180	Arbeitsdruck	PSI:	70-120
Vibration m/s 2	3.06		BAR:	4.8-8.3






BEFESTIGUNGSELEMENTE **N130**

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

Coilnagler RN46K-2-E

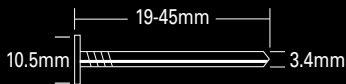
- 1  „Dial-A-Depth“ zur Einstellung des Tiefenanschlags für bündiges oder tiefes Eintreiben der Nägel
- 2  Rutschfeste Puffer
- 3  Robustes Magazin für die Anwendung im Bau-Sektor
- 4  Von der Seite beladbares Magazin
- 5  Leichtes und robustes Magnesiumgehäuse



BEFESTIGUNGSELEMENTE- SORTIMENT

CR

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	Geräuschkennwerte	LPA 1S, d	76.3
Gewicht	2.7kg		LWA 1S, d	82.7
Auslöser	Einzel		LPA 1S, 1m	69.7
Magazinkapazität	120	Arbeitsdruck	PSI:	70-100
Vibration m/s 2	3.04		BAR:	4.8-7.0

BEFESTIGUNGSELEMENTE

CR

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

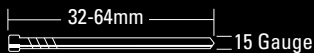
FUNKTIONEN

- 1 Ölfrei, geringe Wartung, hinterlässt keine Flecken am Werkstück
- 2 LED-Licht ermöglicht eine genaue Positionierung, auch bei Arbeiten in geschlossenen bzw. schlecht beleuchteten Bereichen
- 3 Das integrierte Gebläse ermöglicht einfaches und schnelles Entfernen von Verschmutzungen
- 4 Verstellbares Auslösesystem ermöglicht den schnellen Wechsel zwischen Einzel- und Kontaktauslösung
- 5 Abluft-Auslass hinten führt Luft vom Arbeitsbereich weg

BEFESTIGUNGSELEMENTE-SORTIMENT

FN15

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	Geräuschkennwerte	LPA 1S, d	72.0
Gewicht	1.8kg		LWA 1S, d	80.7
Auslöser	Kon / Ein		LPA 1S, 1m	67.7
Magazinkapazität	129	Arbeitsdruck	PSI:	71-122
Vibration m/s 2	3.27		BAR:	4.9-8.4

BEFESTIGUNGSELEMENTE

FN15

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
50	FN1532	15GA STAUCHKOPFNAGEL	KARTON	3655
57	FN1536	15GA STAUCHKOPFNAGEL	KARTON	3655
64	FN1540	15GA STAUCHKOPFNAGEL	KARTON	3655
38	FN1524SS	15GA STAUCHKOPFNAGEL EDELSTAHL	KARTON	3655
50	FN1532SS	15GA STAUCHKOPFNAGEL EDELSTAHL	KARTON	3655
64	FN1540SS	15GA STAUCHKOPFNAGEL EDELSTAHL	KARTON	3655

*N62FNB, N62FNBK

*PASST AUSSERDEM IN WERKZEUG MODELL

Zubehör

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

Konvex



Offset



Nut&Feder








Eingelassen



STAUCHKOPFNAGLER

Stauchkopfnagler FN1664-E

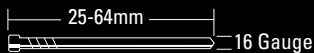
FUNKTIONEN

- 1  Verstellbares Auslösesystem ermöglicht den schnellen Wechsel zwischen Einzel- und Kontaktauslösung
- 2  Leerschuss-Sicherung verhindert die Funktion ab 5 verbleibenden Nägeln im Magazin und vermeidet somit Nacharbeiten
- 3  Ölfrei, geringe Wartung, hinterlässt keine Flecken am Werkstück
- 4  „Dial-A-Depth“ zur Einstellung des Tiefenanschlags für bündiges oder tiefes Eintreiben der Nägel
- 5  Wird inklusive robustem Tragekoffer geliefert

BEFESTIGUNGSELEMENTE- SORTIMENT

SB16

Stauchkopfnagel :



ANWENDUNGEN

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



Professionelle Funktionen, kraftvolle Leistung...

- Der Stauchkopfnagler FN1664-E verfügt über ein brandneues, schlankes Design sowie in dieser Geräteklasse führende Funktionen bei einem ausgezeichneten Preis-Leistungs-Verhältnis.
- Das Gerät in leichter Magnesiumbauweise besitzt eine Leerschuss-Sicherung, einen Abluft-Auslass hinten sowie ein verstellbares Auslösesystem, ohne dass dabei auf eine robuste und qualitativ hochwertige Verarbeitung verzichtet werden musste, was Bostitch als Marktführer im Bereich pneumatischer Hochleistungswerkzeuge für das Baugewerbe auszeichnet.
- Im Lieferumfang sind 1000 Befestigungselemente sowie ein robuster Tragekoffer enthalten.

TECHNISCHE WERKZEUGDATEN

Modell	FN1664-E	Geräuschkennwerte	LPA 1S, d	84.1
Gewicht	1.7kg		LWA 1S, d	89.2
Auslöser	Kon / Ein		LPA 1S, 1m	76.2
Magazinkapazität	110	Arbeitsdruck	PSI:	70-120
Vibration m/s 2	3.1		BAR:	4.8-8.3

BEFESTIGUNGSELEMENTE

SB16

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
64	SB16-2.5E	16GA STAUCHKOPFNAGEL GALV	BLISTER	1000
38	SB16-1.50	16GA STAUCHKOPFNAGEL GALV	KARTON	2500
44	SB16-1.75	16GA STAUCHKOPFNAGEL GALV	KARTON	2500
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

*FN1620K-2-E

*PASST AUSSERDEM IN WERKZEUG MODELL

Zubehör






Artikel-Nr.	Passend für	Menge
TIPPAK3	Profil-Aufsätze FN1664-E	1 x Set mit 4
180213	Kunststoff-Aufsatz FN1664-E	1 x Set mit 4



STAUCHKOPFNAGLER

Beton-Nagler SB-HC50FN

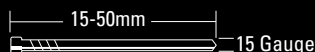
FUNKTIONEN

- 1  Kunststoff-Nasen-Aufsatz schützt selbst Weichholz vor Beschädigung
- 2  Leichtes und widerstandsfähiges Aluminium-Gehäuse
- 3  Nach CE Vorgaben für sicheres Arbeiten mit Einzel-Auslöser ausgestattet
- 4  Verstellbarer Abluft-Auslass für bequemes und sauberes Arbeiten
- 5  Wird inklusive robustem Tragekoffer geliefert

BEFESTIGUNGSELEMENTE- SORTIMENT

HCFN

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	Geräuschkennwerte	LPA 1S, d	96.8
Gewicht	1.98kg		LWA 1S, d	100.3
Auslöser	Einzel		LPA 1S, 1m	87.3
Magazinkapazität	100	Arbeitsdruck	PSI:	72-100
Vibration m/s 2	2.13		BAR:	5-7

BEFESTIGUNGSELEMENTE

HCFN






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

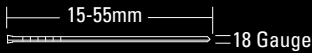
- 1  Verstellbares Auslösesystem ermöglicht den schnellen Wechsel zwischen Einzel- und Kontaktauslösung
- 2  Leerschuss-Sicherung verhindert die Funktion ab 5 verbleibenden Nägeln im Magazin und vermeidet somit Nacharbeiten
- 3  Ölfrei, geringe Wartung, hinterlässt keine Flecken am Werkstück
- 4  „Dial-A-Depth“ zur Einstellung des Tiefenanschlags für bündiges oder tiefes Eintreiben der Nägel
- 5  Wird inklusive robustem Tragekoffer geliefert



BEFESTIGUNGSELEMENTE- SORTIMENT

BT13

Brad Stifte:



ANWENDUNGEN

- Rundstabverzierungen 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	Geräuschkennwerte	LPA 1S, d	83.2
Gewicht	1.23kg		LWA 1S, d	88.5
Auslöser	Kon / Ein		LPA 1S, 1m	75.5
Magazinkapazität	100	Arbeitsdruck	PSI:	70-120
Vibration m/s 2	2.8		BAR:	4.8-8.3

BEFESTIGUNGSELEMENTE

BT13

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
40	BT1340B-1M	18GA MINIBRAD BRAUN	BLISTER	1000
45	BT1345B-1M	18GA MINIBRAD BRAUN	BLISTER	1000
50	BT1350B-1M	18GA MINIBRAD BRAUN	BLISTER	1000
15	BT1315GA	18GA MINIBRAD	KARTON	5000
20	BT1320GA	18GA MINIBRAD	KARTON	5000
25	BT1325GA	18GA MINIBRAD	KARTON	5000
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






*N79RH, N88RH-2MCN

*PASST AUSSERDEM IN WERKZEUG MODELL

KOMBINAGLER

Klammer-/Stiftnagler SB-2IN1

FUNKTIONEN

- 1  „Dial-A-Depth“ zur Einstellung des Tiefenanschlags für bündiges oder tiefes Eintreiben der Nägel
- 2  Nach CE Vorgaben für sicheres Arbeiten mit Einzel-Auslöser ausgestattet
- 3  Verstellbarer Abluft-Auslass für bequemes und sauberes Arbeiten
- 4  Wird inklusive robustem Tragekoffer geliefert
- 5  Einfach einzusehendes Magazin

BEFESTIGUNGSELEMENTE-SORTIMENT

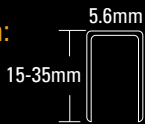
BT13

SX

Brad Stifte:



Klammern:



ANWENDUNGEN

- Holzpaneele
- Schrankbau
- 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	Geräuschkennwerte	LPA 1S, d	86.6
Gewicht	1.1kg		LWA 1S, d	93.3
Auslöser	Einzel		LPA 1S, 1m	80.3
Magazinkapazität	100	Arbeitsdruck	PSI:	75-100
Vibration m/s 2	<2.5		BAR:	5-7

BEFESTIGUNGSELEMENTE

BT13

SX

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

Zubehör




Artikel-Nr.	Passend für	Menge
JV5102E1	SB-2IN1	1x 1 Stück



KLAMMERGERÄT

Breit Rücken-Klammergerät SB130S1-2-E

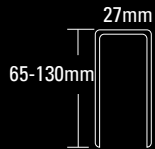
FUNKTIONEN

- 1  Nach CE Vorgaben für sicheres Arbeiten mit Einzel-Auslöser ausgestattet
- 2  Leichtes und widerstandsfähiges Aluminium-Gehäuse
- 3  Hilfsgriff

BEFESTIGUNGSELEMENTE-SORTIMENT

S1

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 Tiefenschlag.

TECHNISCHE WERKZEUGDATEN

Modell	SB130S1-2-E	Geräuschkennwerte	LPA 1S, d	95.9
Gewicht	5.85kg		LWA 1S, d	103.7
Auslöser	Einzel		LPA 1S, 1m	90.7
Magazinkapazität	120	Arbeitsdruck	PSI:	72-116
Vibration m/s 2	2.86		BAR:	5-8

BEFESTIGUNGSELEMENTE





S1

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



KLAMMERGERÄT

Q-Klammergerät 765Q-1E

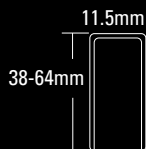
- 1  Verstellbarer Abluft-Auslass für bequemes und sauberes Arbeiten
- 2  Kontakt-Auslösung
- 3  Leichtes und widerstandsfähiges Aluminium-Gehäuse
- 4  „Dial-A-Depth“ zur Einstellung des Tiefenanschlages für bündiges oder tiefes Eintreiben der Nägel



BEFESTIGUNGSELEMENTE- SORTIMENT



Klammern:



ANWENDUNGEN

- Trockenbau
- Hartfaser-Platten

KNAUF **fermacell**

Das ideale Klammergerät...

- Wenn Sie ein Klammergerät zum Montieren von Gipskartonplatten benötigen, ist das 765Q die ideale Wahl. Es treibt Klammern nach DIN-Spezifikation 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	Geräuschkennwerte	LPA 1S, d	84.1
Gewicht	2.38kg		LWA 1S, d	93.4
Auslöser	Kontakt		LPA 1S, 1m	80.4
Magazinkapazität	130-160	Arbeitsdruck	PSI:	70-120
Vibration m/s 2	2.80		BAR:	4.8-8.3

BEFESTIGUNGSELEMENTE







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 (MTO)	KARTON	4300



KLAMMERGERÄT

Klammergerät 765S4-1

FUNKTIONEN

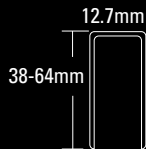
- 1  Verstellbarer Abluft-Auslass für bequemes und sauberes Arbeiten
- 2  Kontakt-Auslösung
- 3  Leichtes und widerstandsfähiges Aluminium-Gehäuse
- 4  „Dial-A-Depth“ zur Einstellung des Tiefenanschlags für bündiges oder tiefes Eintreiben der Nägel



BEFESTIGUNGSELEMENTE-SORTIMENT

S4

Klammern:



ANWENDUNGEN

- Dachschalungen
- Aussenschalung
- Fermacell-Montage
- Wände | 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 Einschlagtiefe 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	765S4-1	Geräuschkennwerte	LPA 1S, d	84.1
Gewicht	2.38kg		LWA 1S, d	93.4
Auslöser	Kontakt		LPA 1S, 1m	80.4 80.4
Magazinkapazität	130-160	Arbeitsdruck	PSI:	70-120
Vibration m/s 2	2.8		BAR:	4.8-8.3

BEFESTIGUNGSELEMENTE

S4






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

Klammergerät SX1838-E

FUNKTIONEN

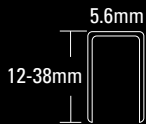
- 1  Verstellbares Auslösesystem ermöglicht den schnellen Wechsel zwischen Einzel- und Kontaktauslösung
- 2  Leerschuss-Sicherung verhindert die Funktion ab 5 verbleibenden Nägeln im Magazin und vermeidet somit Nacharbeiten
- 3  Ölfrei, geringe Wartung, hinterlässt keine Flecken am Werkstück
- 4  „Dial-A-Depth“ zur Einstellung des Tiefenanschlags für bündiges oder tiefes Eintreiben der Nägel
- 5  Wird inklusive robustem Tragekoffer geliefert



BEFESTIGUNGSELEMENTE-SORTIMENT

SX

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 können Befestigungselemente mit einer Länge von 15 bis 38 mm eingetrieben werden. Diese Geräte sind höchst zuverlässig und robust, und da sie ölfrei betrieben werden, müssen sie äußerst selten gewartet werden.
- Im Lieferumfang sind 1000 Befestigungselemente sowie ein robuster Tragekoffer enthalten.

TECHNISCHE WERKZEUGDATEN

Modell	SX1838-E	Geräuschkennwerte	LPA 1S, d	81.3
Gewicht	1.36kg		LWA 1S, d	87.5
Auslöser	Kon / Ein		LPA 1S, 1m	75.5
Magazinkapazität	100	Arbeitsdruck	PSI:	70-120
Vibration m/s 2	3.1		BAR:	4.8-8.3

BEFESTIGUNGSELEMENTE

SX

Länge	Art.Nr.	Beschreibung	Verpackungsart	Menge/ Karton
15	SX503515CS	SX KLAMMER GALV	BLISTER	800
20	SX503520CS	SX KLAMMER GALV	BLISTER	800
25	SX503525CS	SX KLAMMER GALV	BLISTER	800
30	SX503530CS	SX KLAMMER GALV	BLISTER	800
35	SX503535CS	SX KLAMMER GALV	BLISTER	800
15	SX503515Z	SX KLAMMER GALV	KARTON	5000
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

*SB-15SX / SX150K-1

*PASST AUSSERDEM IN WERKZEUG MODELL



KLAMMERGERÄT

Klammergerät 21684B-E

FUNKTIONEN

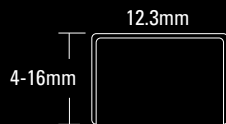
- 1 Variable Leistungsregelung für präzise Einstellung der Eintreib-Tiefe
- 2 Sicherheitsauslöser verhindert versehentliche Auslösung
- 3 Abluft-Auslass hinten führt Luft vom Arbeitsbereich weg
- 4 Kompaktes Nasendesign für verbesserte Sichtlinie und Kunststoff-Nasenaufsatz zum Schutz des Werkstücks
- 5 Wird inklusive robustem Tragekoffer geliefert



BEFESTIGUNGSELEMENTE-SORTIMENT

84

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	Geräuschkennwerte	LPA 1S, d	64.4
Gewicht	0.8kg		LWA 1S, d	74.0
Auslöser	Sicherheit		LPA 1S, 1m	61.0
Magazinkapazität	125	Arbeitsdruck	PSI:	80-120
Vibration m/s 2	<2.5		BAR:	4.9-8.4

BEFESTIGUNGSELEMENTE

84






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

Klammergerät 21680B-E

FUNKTIONEN

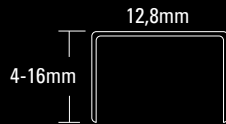
- 1  Variable Leistungsregelung für präzise Einstellung der Eintreib-Tiefe
- 2  Sicherheitsauslöser verhindert versehentliche Auslösung
- 3  Abluft-Auslass hinten führt Luft vom Arbeitsbereich weg
- 4  Kompaktes Nasendesign für verbesserte Sichtlinie und Kunststoff-Nasenaufsatz zum Schutz des Werkstücks
- 5  Wird inklusive robustem Tragekoffer geliefert.



BEFESTIGUNGSELEMENTE-SORTIMENT

80

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 rationalen Einsatz.
- Wird inklusive robustem Tragekoffer geliefert.

TECHNISCHE WERKZEUGDATEN

Modell	21680B-E	Geräuschkennwerte	LPA 1S, d	64.4
Gewicht	0.8kg		LWA 1S, d	74.0
Auslöser	Sicherheit		LPA 1S, 1m	61.0
Magazinkapazität	125	Arbeitsdruck	PSI:	80-120
Vibration m/s 2	<2.5		BAR:	4.9-8.4

BEFESTIGUNGSELEMENTE

80

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

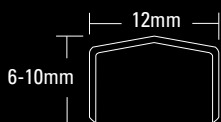
- Langer Griff – für mehr Reichweite und höhere Sicherheit
- Rutschfester Komfortgriff für sicheren Halt bei jedem Wetter
- Leichtes und doch robustes Design - für minimale Ermüdung des Anwenders ohne Leistungsverlust



BEFESTIGUNGSELEMENTE-SORTIMENT

STCR 5019

Power Crown STCR5019 Klammern:



ANWENDUNGEN

- Dachdekarbeiten
- 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 Nylonhalter geliefert.

TECHNISCHE WERKZEUGDATEN

Modell	H30-8D6	Geräuschkennwerte	LPA 1S, d	-
Gewicht	0.99kg		LWA 1S, d	-
Auslöser	Man		LPA 1S, 1m	-
Magazinkapazität	168	Arbeitsdruck	PSI:	-
Vibration m/s 2	-		BAR:	-

BEFESTIGUNGSELEMENTE

STCR 5019

POWER CROWN

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.



PARKETT Nagler

Manueller Parkett Nagler 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

BEFESTIGUNGSELEMENTE-SORTIMENT

FLN

L Parkett Nägel:



ANWENDUNGEN

- Hartholz-Böden
- Weichholz-Böden

VERBESSERTER RATSCHEN-MECHANISMUS



- 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 Parkett Nagler 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

Modell	MFN-201	Geräuschkennwerte	LPA 1S, d	-
Gewicht	3.9kg		LWA 1S, d	-
Auslöser	Hammer		LPA 1S, 1m	-
Magazinkapazität	120	Arbeitsdruck	PSI:	-
Vibration m/s 2	-		BAR:	-

BEFESTIGUNGSELEMENTE

FLN

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



PARKETTNAGLER

Druckluftbetriebener Parkettnagler MIIIFN

FUNKTIONEN

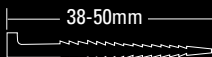
- Extrabreite Auflage für hohe Stabilität
- Aluminiumgehäuse für hohe Strapazierfähigkeit.
- Gummipuffer zum Schutz des Untergrundes.
- Langer Griff jetzt mit hoher Griffigkeit für zusätzlichen Komfort.
- Manueller Parkettnagler wird inklusive original Bostitch Graphit-Hammer geliefert



BEFESTIGUNGSELEMENTE-SORTIMENT

FLN

L Parkettnägeln:



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

Modell	MIIIFN	Geräuschkennwerte	LPA 1S, d	90.6
Gewicht	5.1kg		LWA 1S, d	99.3
Auslöser	Hammer		LPA 1S, 1m	86.3
Magazinkapazität	120	Arbeitsdruck	PSI:	70-90
Vibration m/s 2	3.05		BAR:	4.9-6.3

BEFESTIGUNGSELEMENTE

FLN

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



Kompressoren



Bostitch

Kompressoren sind nicht nur so konzipiert, dass sie mit unserer umfangreichen

Auswahl an pneumatischen Werkzeugen eingesetzt werden können, sondern sie sind zusätzlich noch mit

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	0i
110	110	25kg	0i

Empfohlene Belastung durch Werkzeuge

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

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

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

L Groß:
F28WW-E, F21PL-E, F33PTSM-E, N89C-2K-E, N512C-2-E, MIIIFN

XL 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-FüÙe. Reduzieren das Wandern des Gerätes
- Komplett mit 5 Meter Luftschlauch

S

* Dient nur als Richtwert.
Weitere Einzelheiten auf Seite 33



M

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
- ÜbergroÙe doppelte Abgabeeanzeige und bedienungsfreundlicher Regler ermöglichen ein einfaches und schnelles Einstellen des korrekten Luftdrucks
- Inklusive 10-Meter-Luftleitung

S

* Dient nur als Richtwert.
Weitere Einzelheiten auf Seite 33



M

L

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
- ÜbergroÙe doppelte Abgabeeanzeige und bedienungsfreundlicher Regler ermöglichen ein einfaches und schnelles Einstellen des korrekten Luftdrucks
- Inklusive 10-Meter-Luftleitung

S

* Dient nur als Richtwert.
Weitere Einzelheiten auf Seite 33



M

L

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 BEI 4m	Lwa dB(A)	96 dB
	Lp dB(A)	75 dB

PS (Max./Testwert)	1.5 / 1.5	
Luftlieferung bei 7 Bar	L/Min	75
	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.



Modell	C24-E	
Spannung	230	
Tank-Volumen	24 Ltrs	
Gewicht	25 kg	
Pumpen Typ	Geschmiert	
Geräuschkennwerte BEI 4m	Lwa dB(A)	94 dB
	Lp dB(A)	72 dB

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



Modell	C50-E	
Spannung	230	
Tank-Volumen	50 Ltrs	
Gewicht	36 kg	
Pumpen Typ	Geschmiert	
Geräuschkennwerte BEI 4m	Lwa dB(A)	94 dB
	Lp dB(A)	71.2 dB

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

KOMPRESSOREN

RC-10-E

- 10-Liter-Tank und 2,0 PS Leichtstart-Motor
- Der ölfreie Motor 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 Abgabeeanzeige 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



* Dient nur als Richtwert.
Weitere Einzelheiten auf Seite 33



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	PS (Max./Testwert)	2.0 / 1.85
Spannung	230	Luftlieferung bei 7 Bar	L/Min 82 C.F.M 2.9
Tank-Volumen	10 Ltrs	Ansaug-Leistung	L/Min 216 C.F.M 7.6
Gewicht	18 kg	Arbeits-Druck	(BAR) 0-10 (PSI) 0-145
Pumpen Typ	Ölfrei		
Geräuschkennwerte BEI 4m	Lwa dB(A) 97 dB Lp dB(A) 75,5 dB		

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 Abgabeeanzeige 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



* Dient nur als Richtwert.
Weitere Einzelheiten auf Seite 33



Der ultimative Baustellen-Kompressor

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



Modell	PS20-E	PS (Max./Testwert)	2.5 / 2.3
Spannung	230	Luftlieferung bei 7 Bar	L/Min 138 C.F.M 4.9
Tank-Volumen	20 Ltrs	Ansaug-Leistung	L/Min 240 C.F.M 8.5
Gewicht	35kg	Arbeits-Druck	(BAR) 0-10 (PSI) 0-145
Pumpen Typ	Geschmiert		
Geräuschkennwerte BEI 4m	Lwa dB(A) 96 dB Lp dB(A) 74.8 dB		

KOMPRESSOREN

SB-PSV24-2.5-E

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

S	S	S	S
M	M	M	
L	L	L	
XL	XL		

* Dient nur als Richtwert. Weitere Einzelheiten auf Seite 33



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.

S	S	S	S
M	M	M	
L	L	L	
XL	XL		

* Dient nur als Richtwert. Weitere Einzelheiten auf Seite 33



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	PS	2.5
Spannung	230	Luftlieferung bei 7 Bar	L/Min 200 C.F.M 7
Tank-Volumen	24 Ltrs	Ansaug-Leistung	L/Min 300 C.F.M 10.5
Gewicht	40kg	Arbeits-Druck	(BAR) 0-10 (PSI) 0-145
Pumpen Typ	Geschmiert		
Geräuschkennwerte BEI 4m	Lwa dB(A) 95 dB Lp dB(A) 72 dB		

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	PS	2.5
Spannung	230	Luftlieferung bei 7 Bar	L/Min 200 C.F.M 7
Tank-Volumen	2x9 Ltrs	Ansaug-Leistung	L/Min 300 C.F.M 10.5
Gewicht	54kg	Arbeits-Druck	(BAR) 0-10 (PSI) 0-145
Pumpen Typ	Geschmiert		
Geräuschkennwerte BEI 4m	Lwa dB(A) 95 dB Lp dB(A) 72 dB		



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



MRC6/2IN1-E

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



MRC6/BT-E

- BT1855-E Stiftnagler
- Inklusive 1000 x Minibrad



MRC6/SX-E

- SX1838-E Klammergeräte
- Inklusive 800 x Klammern

10ltr RC Kombi-Sets



Beinhaltet:

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



RC-2IN1-E

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



RC-BT-E

- BT1855-E Stiftnagler
- Inklusive 1000 x Minibrad



RC-FN16-E

- FN1664-E Stauchkopfnagler
- Inklusive 1000 x Stauchkopfnägel

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 – für revolutionäre Biegsamkeit in allen Wetterlagen

Gute Sichtbarkeit dank Signalgelb

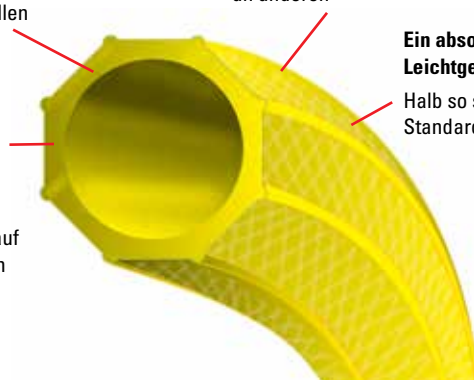
Für verbesserte Sicht auf der Baustelle. Das farbechte und durchscheinende, verstärkte Polyurethan bietet freie Sicht auf eventuelle Verschmutzungen in der Luftleitung.

Rillendesign

Verhindert das Zusammenkleben des Schlauchs bzw. das Festkleben an anderen

Ein absolutes Leichtgewicht

Halb so schwer wie Standard-Luftschläuche



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
- Öl 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

Druckluftregler (Excelon)

R73G-2GK-RMN	1/4" Anschluss / 0,3-10bar / 50 dm ³ /s
R07-200-RNKG	1/4" Anschluss / 0,3-10bar / 7 dm ³ /s

Filterelement

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

Art.Nr. Beschreibung

SB32	Öl (1 Liter) für Druckluftwerkzeuge
ISOVG100	SAE30 Kompressor-Öl
SB-BG1	Blaspistole



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.

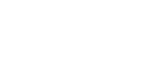
10.320.1202	CEJN Euro Kupplung - 1/4" Innen-Gew.
10.320.1204	CEJN Euro Kupplung - 3/8" Innen-Gew.

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.
19.900.5912	Y-Verteiler 3 x 3/8" Innen-Gew.



AT**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

BE NL**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

CH**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

CZ SK**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

DE**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

ES PT**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

FR**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

GB**Bostitch UK**

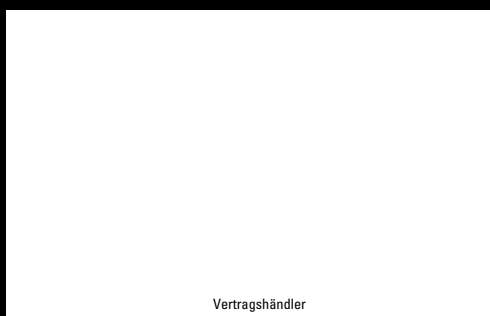
210 Bath Road
 Slough
 SL1 3YD
 ENGLAND
 Tel: +44 (0)870 1 630 630
bostitchuksales@sbdinc.com
www.bostitch.co.uk

IT**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

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

Ul. Postępu 21D
 02-676 Warszawa
 POLSKA
 Tel: +48 22 464 2735
sales.bostitch@sbdinc.com
www.bostitch.pl



Vertragshändler

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!