



THE POWER OF FASTENING



ERNST DIEKGRAEFE



Joh. Friedrich Behrens AG
Industrielle Befestigungsmittelsysteme

www.bea-group.com



THE POWER OF FASTENING



ERNST DIEKGRAEFE



Schnell.
Stark.
Zuverlässig,

BeA Pocket Katalog Industrielle Geräte und Befestigungsmittel





Industrielle Geräte und Befestigungsmittel

BeA - Das komplette Programm für Handel,
Handwerk und Industrie

BeA wurde 1910 in Ahrensburg/Deutschland gegründet. Seitdem steht BeA für höchste Qualität bei Geräten und Befestigungsmitteln, für ausgezeichnete Beratung und schnellsten Service.

Unsere Geräte und Befestigungsmittel sind optimal in der Anwendung und liefern beste Ergebnisse. BeA Produkte garantieren schnelle, sichere und kostensparende Produktionsabläufe.

Weltweit erhalten unsere Kunden hochwertige BeA Produkte, optimalen BeA Service und aktuell abgestimmte Preise, die ihren individuellen Erwartungen entsprechen.

BeA ist Mitglied in folgenden Verbänden:



Stark machen für die Zukunft



Verband Holzfaser Dämmstoffe



Association Française des Constructeurs Bois
www.maisons-bois.org



Building solutions in timber

BeA – Ihr verlässlicher Partner in der Befestigungsmittel-Industrie

Viele Anwendungen – Optimale Lösungen – Ein Lieferant

Kompletter Bedarf aus einer Hand

- Hoher Qualitätsstandard
- Zertifizierte Produkte
- Lagerhaltung und kürzeste Lieferzeiten
- Fachberatung vor Ort
- Optimale und maßgeschneiderte Lösungen
- Strenges Qualitätsmanagement
- Geringe Administration

BeA Gastechnologie	4 - 5
BeA Nagler für dünne Klammerstärken	6 - 7
BeA Nagler für mittlere Klammerstärken	8
BeA Nagler für Schwerklammern	9
BeA Nagler für Breitrückenkammern	10 - 11
BeA Stiftnagler	12
BeA Senkkopfnagler	13 - 14
BeA T-Nagler und Wellennagler	15
BeA Coilnagler	16
BeA Streifennagler	17
BeA Geräte für spezielle Anwendungen	18 - 20
BeA Handtacker und Hefthammer	21
BeA Schrauber für magazinierte Schrauben	21
BeA Automatisierungstechnik - AUTOTEC	22 - 23
BeA Schmelzklebetechnik	24
BeA Kompressoren	24
BeA Maschinen für Holzverpackungen	25
HVV Holzverbinder	26 - 27
BeA Schrauben	28 - 29
BeA Befestigungsmittel	30 - 31

Das Qualitätssystem von BeA ist vom TÜV nach ISO 9001 zertifiziert



Alle Befestigungsmittel die konform mit denen im Eurocode 5 geforderten Eigenschaften sind, finden Sie hier: <http://www.bea-group.com/ce>

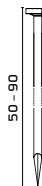


BeA Schlauchlose Nagler



Schlauchlose Nagler Dynamik D90-660E für D-Kopfnägel

Gewicht: 3,4 kg
Kapazität: 60 Nägel
Länge: 50 - 90 mm



Schlauchlose Nagler R60-664E für Ankernägel

Gewicht: 3,6 kg
Kapazität: 30 Nägel
Länge: 40 - 60 mm



Schlauchlose Nagler 246/100-670E für Heftklammern Typ 246

Gewicht: 5,0 kg
Kapazität: 40 Klammern
Länge: 75 - 100 mm



BeA Schlauchlose Nagler für Beton



Schlauchlose Nagler CN40-668E für Stahlnägel

Gewicht: 3,8 kg
Kapazität: 40 Nägel
Länge: 15 - 40 mm



Außerdem lieferbar: Schlauchlose Nagler für Metallhaften und Senk-kopfnägel der Typen SK300, SK400 und SKDA 600



BeA Gastechnologie



Brennstoffpackungen

Verschiedene Brennstoffpackungen für den Betrieb der meisten gasbetriebenen Nagler, inkl. Pulsa 700 und Pulsa 1000



D-Kopf Nagelpacks

D-Kopfnägel von 50 - 90 mm und Brennstoffpackungen



D-Kopf Nägel im praktischen Eimer

D-Kopfnägel von 50 - 90 mm und Brennstoffpackungen in einem wieder verwendbaren und wasserfesten Eimer



Stahlnägel Packs

Stahlnägel von 15 - 58 mm und Brennstoffpackung(en)

*Passend z. B. auch für:
Spit Pulsa 1000 und Powers Trak-it
Packs auch für Spit Pulsa 700 lieferbar*





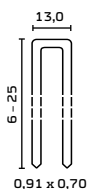
BeA Nagler für dünne Klammerstärken



Druckluftnagler für Heftklammern Typ 80/380

Gewicht: 0,9 - 1,5 kg
Kapazität: 157 - 340 Klammern
Länge: 6 - 25 mm

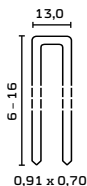
Lieferbar mit Auslösesicherung, gesperrtem Werkzeug, langer Nase, langem Magazin, als Automatik- und Automatik-Langmagazingerät



Druckluftzange für Heftklammern Typ 80/380

Gewicht: 1,4 - 1,7 kg
Kapazität: 160 - 250 Klammern
Länge: 6 - 16 mm

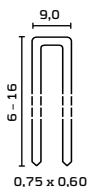
Lieferbar auch mit langem Magazin



Druckluftnagler für Heftklammern Typ 71

Gewicht: 0,9 - 1,4 kg
Kapazität: 190 - 380 Klammern
Länge: 6 - 16 mm

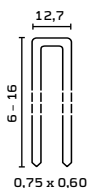
Lieferbar mit Auslösesicherung, gesperrtem Werkzeug, langer Nase, als Automatikgerät und Automatik-Langmagazingerät



Druckluftnagler für Heftklammern Typ 72

Gewicht: 0,9 - 1,4 kg
Kapazität: 190 - 380 Klammern
Länge: 6 - 16 mm

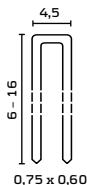
Lieferbar mit Auslösesicherung, gesperrtem Werkzeug, als Automatikgerät und Automatik-Langmagazingerät



Druckluftnagler für Heftklammern Typ 74

Gewicht: 0,9 kg
Kapazität: 190 Klammern
Länge: 6 - 16 mm

Lieferbar mit Besohlungsanschlag



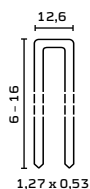
BeA Nagler für dünne Klammerstärken



Druckluftnagler für Heftklammern Typ 95

Gewicht: 0,9 - 1,4 kg
Kapazität: 114 - 208 Klammern
Länge: 6 - 16 mm

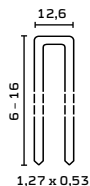
*Lieferbar mit Auslösesicherung und als
Automatik-Gerät mit Langmagazin*



Druckluftzange für Heftklammern Typ 95

Gewicht: 1,4 - 1,7 kg
Kapazität: 114 - 214 Klammern
Länge: 6 - 16 mm

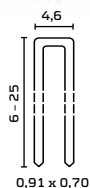
Lieferbar auch mit langem Magazin



Druckluftnagler für Heftklammern Typ 97

Gewicht: 0,9 - 1,6 kg
Kapazität: 100 - 360 Klammern
Länge: 6 - 25 mm

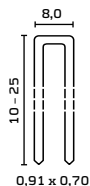
*Lieferbar mit Auslösesicherung, langem
Magazin und als Automatik-Gerät*



Druckluftnagler für Heftklammern Typ 98

Gewicht: 1,2 kg
Kapazität: 168 Klammern
Länge: 10 - 25 mm

*Lieferbar mit Auslösesicherung, langem
Magazin und als Automatik-Gerät*





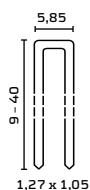
BeA Nagler für mittlere Klammerstärken



Druckluftnagler für Heftklammern Typ 90

Gewicht: 1,2 - 1,9 kg
Kapazität: 120 - 215 Klammern
Länge: 9 - 40 mm

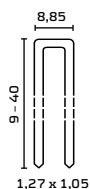
Lieferbar mit Auslösesicherung, langem Magazin, als Automatikgerät und Automatik-Langmagazingerät



Druckluftnagler für Heftklammern Typ 92

Gewicht: 1,2 - 2,1 kg
Kapazität: 157 - 244 Klammern
Länge: 9 - 40 mm

Lieferbar mit Auslösesicherung, langem Magazin, als Automatikgerät und Automatik-Langmagazingerät



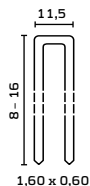
Druckluftnagler für Heftklammern Typ 94

Gewicht: 1,6 kg
Kapazität: 125 Klammern
Länge: 15 - 32 mm



Druckluftzange für Heftklammern Typ 110

Gewicht: 1,6 kg
Kapazität: 184 Klammern
Länge: 8 - 16 mm



BeA Nagler für Schwerklammern



Druckluftnagler für Heftklammern Typ 14

Gewicht: 1,4 - 3,2 kg
Kapazität: 110 - 173 Klammern
Länge: 15 - 50 mm

*Lieferbar mit langem Magazin, als Automatik-
gerät und Automatik-Langmagazingerät, mit
Rapid-Clip- und Nosag-Anschlag*



Druckluftnagler für Heftklammern Typ 155

Gewicht: 1,4 - 3,2 kg
Kapazität: 110 - 173 Klammern
Länge: 18 - 65 mm

*Lieferbar mit langem Magazin, als Automatik-
gerät und Automatik-Langmagazingerät, mit
Rapid-Clip- und Nosag-Anschlag*



Druckluftnagler für Heftklammern Typ 16

Gewicht: 1,4 - 3,2 kg
Kapazität: 110 - 173 Klammern
Länge: 25 - 65 mm

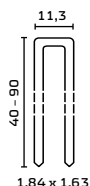
*Lieferbar mit langem Magazin, als Automatik-
gerät und Automatik-Langmagazingerät*



Druckluftnagler für Heftklammern Typ 180

Gewicht: 3,2 - 3,8 kg
Kapazität: 122 - 130 Klammern
Länge: 40 - 90 mm

Lieferbar als Automatikgerät



Skater mit Gerät 14/65-830C oder 180/65-835C für Heftklammern Typ 14, 16, 155 oder 180

Gewicht: 11,8 kg
Kapazität: bis zu 152 Klammern
Länge: 40 - 65 mm



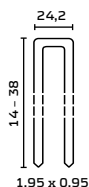



BeA Nagler für Breitrückenklammern



Druckluftnagler für Heftklammern Typ 42

Gewicht: 2,6 kg
Kapazität: 148 Klammern
Länge: 14 - 38 mm



Druckluftnagler für Heftklammern Typ 140

Gewicht: 2,8 kg
Kapazität: 218 Klammern
Länge: 12 - 38 mm



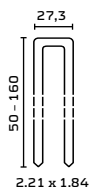
Druckluftnagler für Heftklammern Typ 146

Gewicht: 3 kg
Kapazität: 210 Klammern
Länge: 50 - 80 mm



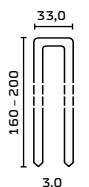
Druckluftnagler für Heftklammern Typ 246

Gewicht: 5 - 6,3 kg
Kapazität: 120 Klammern
Länge: 50 - 160 mm



Druckluftnagler 346/200-951E für Heftklammern Typ 346

Gewicht: 10,5 kg
Kapazität: 110 Klammern
Länge: 160 - 200 mm



Breitrückenklammern der Typ 246 sind in den Längen von 50 - 160 mm lieferbar!



BeA Nagler für Kartonverschlußklammern



Nagler für Klammern Typ A (Packfix)

Gewicht: 2,1 - 2,4 kg
Kapazität: 100 Klammern
Länge: 16 - 22 mm



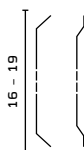
Druckluftnagler für Klammern Typ C (Clincher)

Gewicht: 2,1 - 2,4 kg
Kapazität: 120 Klammern
Länge: 16 - 22 mm



Druckluftnagler für Kartonverschluß-Coils

Gewicht: 2,5 kg
Kapazität: 1000 Klammern
Länge: 16 - 19 mm



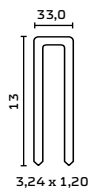
BeA Nagler für EPAL Klammern



Druckluftnagler für EPAL Klammern Typ 33*

Gewicht: 2,4 kg
Kapazität: 148 Klammern
Länge: 13 mm

* nur von EPAL Association erhältlich

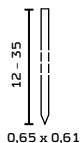


BeA Stiftnagler



Druckluft-Stiftnagler für Stifte Typ S 600

Gewicht: 1,1 kg
Kapazität: 130 Stifte
Länge: 12 - 35 mm



Druckluft-Stiftnagler für Stifte Typ S 700

Gewicht: 1 kg
Kapazität: 160 Stifte
Länge: 10 - 17 mm



Druckluft-Stiftnagler für Stifte Typ S 100

Gewicht: 1 kg
Kapazität: 126 Stifte
Länge: 14 - 25 mm



Druckluft-Stiftnagler für Stifte Typ S 500

Gewicht: 2,2 kg
Kapazität: 90 Stifte
Länge: 20 - 62 mm

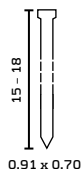


BeA Senkkopfnagler



Druckluftnagler für Senkkopfstifte Typ SK 200

Gewicht: 1 kg
Kapazität: 168 Senkkopfstifte
Länge: 15 - 18 mm



Druckluftnagler für Senkkopfstifte Typ SK 300

Gewicht: 0,8 - 1,6 kg
Kapazität: 80 - 125 Senkkopfstifte
Länge: 10 - 55 mm



Druckluftnagler für Senkkopfstifte Typ SKAM 300

Gewicht: 1,4 kg
Kapazität: 120 Senkkopfstifte
Länge: 20 - 50 mm



Druckluftnagler für Senkkopfstifte Typ SK 400

Gewicht: 1,6 - 2,2 kg
Kapazität: 100 Senkkopfstifte
Länge: 25 - 64 mm



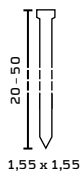


BeA Senkkopfnagler



Druckluftnagler für Senkkopfstifte Typ SKAM 400

Gewicht: 1,4 kg
Kapazität: 120 Senkkopfstifte
Länge: 20 - 50 mm



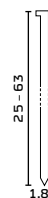
Druckluftnagler für Senkkopfstifte Typ SK 500

Gewicht: 3,3 kg
Kapazität: 100 Senkkopfstifte
Länge: 35 - 62 mm



Druckluftnagler für 34° Senkkopfstifte Typ SKDA 600

Gewicht: 1,9 kg
Kapazität: 100 Senkkopfstifte
Länge: 25 - 63 mm



Druckluftnagler für Stahl-SK-Nägeln Typ SKS 600

Gewicht: 1,5 kg
Kapazität: 80 Senkkopfstifte
Länge: 18 - 50 mm

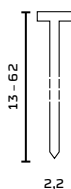


BeA T-Nagler



Druckluftnagler für T-Nägeln

Gewicht: 2,7 - 3,4 kg
Kapazität:
82 - 103 T- Nägel
Länge: 13 - 62 mm

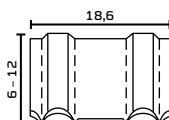


BeA Wellennagler



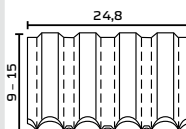
Druckluftnagler für Wellennägel Typ WM

Gewicht: 2,8 kg
Kapazität:
75 Wellennägel
Länge: 6 - 12 mm



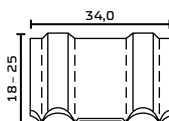
Druckluftnagler für Wellennägel Typ W

Gewicht: 3 kg
Kapazität:
77 Wellennägel
Länge: 9 - 15 mm



Druckluftnagler für Wellennägel Typ W Maxi

Gewicht: 3,7 kg
Kapazität:
100 Wellennägel
Länge: 18 - 25 mm



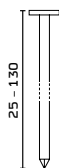


BeA Coilnagler



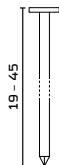
Druckluftnagler für drahtverschweißte Rundkopfnägel Typ BDC

Gewicht: 2,0 - 5,8 kg
Kapazität: 225 - 350 Nägel
Länge: 25 - 130 mm



Druckluftnagler für drahtverschweißte Dachpappnägel Typ DPN

Gewicht: 2,5 kg
Kapazität: 120 Nägel
Länge: 19 - 45 mm



Druckluftnagler für kunststoffverbundene Nägel Typ TC

Gewicht: 1,2 - 3,3 kg
Kapazität: 200 - 350 Nägel
Länge: 19 - 90 mm



Skater mit Nagler 800 DC für drahtverschweißte Nägel Type BDC Ø 2,5 - 3,1 mm

Gewicht: 11,8 kg
Kapazität: 300 Nägel
Länge: 60 - 70 mm

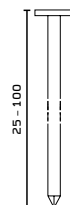
Neu



Druckluftnagler 570 DC / 102 DC Zweihandauslösung für drahtverschweißte Nägel Typ BDC

Gewicht: 3,6 kg / 7,2 kg
Kapazität: 350 Nägel
Länge: 25 - 57 mm / 55 - 100 mm

Neu

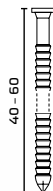


BeA Streifennagler



Druckluft-Ankernagler für Ankernägel Typ R20

Gewicht: 2,5 kg
Kapazität: 28 Nägel
Länge: 40 - 60 mm



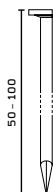
Druckluftnagler für Rundkopf-Streifennägel Typ R20/RP20

Gewicht: 3,6 - 8,4 kg
Kapazität: 50 - 72 Nägel
Länge: 50 - 220 mm



Druckluftnagler für papierverbundene D-Kopfnägel

Gewicht: 3,6 kg
Kapazität: 90 Nägel
Länge: 50 - 100 mm





BeA Recipro Säbelsägeblätter

Neu



**BeA Recipro Säbelsägeblätter,
speziell für die Palettenreparatur
und für Holzverpackungen**

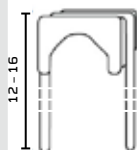
Mit den Säbelsägeblättern sägen Sie problemlos Holz und/oder Stahl. Die universelle Aufnahme passt zu fast allen Geräten im Markt

BeA Kabelschellennagler



**Druckluftnagler
für Kabelschellen Type KS**

Gewicht: 1,6 kg
Kapazität: 84 Klammern
und 50 Kabelschellen
Länge: 12 - 16 mm

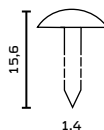


BeA Ziernagler



**Druckluftnagler
für Ziernägel Typ ZN**

Gewicht: 1,1 kg
Kapazität: 60 Nägel
Länge: 15,6 mm

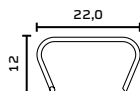


Hog-Ring Zangen



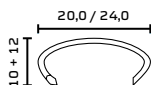
Druckluft-Hog-Ring Zange für Klammern Typ CL 22

Gewicht: 1,8 kg
Kapazität: 50 Hog-Ringe
Länge: 12 mm



Druckluft-Hog-Ring Zange für Klammern Typ CL 20 und CL 24

Gewicht: 1,6 kg
Kapazität: 140 Hog-Ringe



BeA Clip Zangen



Druckluft Clip Zange für unterschiedliche Metall-Clipse

Gewicht: 2,1 kg
Kapazität: 50 clips

Bitte fordern Sie unseren ausführlichen Prospekt an!



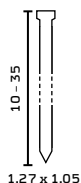


BeA Glasleistennagler



Druckluft-Senkkopfnagler mit Glasleistenanschlag für Senkkopfstifte Typ SK 300

Gewicht: 0,9 kg
Kapazität: 100 Senkkopfstifte
Länge: 10 - 35 mm

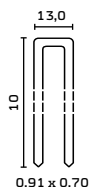


BeA Etikettennagler



Druckluft Etikettennagler für Klammern Typ 380

Gewicht: 0,9 kg
Kapazität: 157 Klammern
Länge: 10 mm

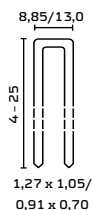


BeA Spreiznagler



Druckluft Spreiznagler für Klammern Typ 80/380 und 92

Gewicht: 1 - 1,4 kg
Kapazität: 160 Klammern
Länge: 4 - 25 mm

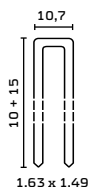


BeA Nagler für Kunststoff-Klammern



Druckluftnagler für Kunststoff-Heftklammern Typ P8

Gewicht: 1 kg
Kapazität: 76 Klammern
Länge: 10 und 15 mm



BeA Handtacker und Hefthammer



Handtacker für Heftklammern Typ 53

Gewicht: 0,3 - 0,5 kg
Kapazität: 156 Klammern
Länge: 6 - 14 mm



Handtacker für Heftklammern Typ 11 und 37

Gewicht: 0,9 kg
Kapazität: 157 Klammern
Länge: 6 - 12 mm



BeA Magazinschrauber



Schrauber für magazinierte Schrauben

Gewicht: 1,8 - 2,8 kg
Kapazität: 50 Schrauben
Länge: 16 - 75 mm

Auch für lose Schrauben erhältlich

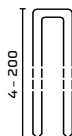


BeA AUTOTEC Automatisierungstechnik



AUTOTEC Langmagazin

Magazinkapazität
ca. 100 - 500 Befestigungsmittel
in Längen 4 - 200 mm



AUTOTEC Seitenlader

Magazinkapazität
bis zu 5.000 Befestigungsmittel
in Längen 4 - 110 mm



AUTOTEC Oberlader

Magazinkapazität
bis zu 10.000 Befestigungsmittel
in Längen 4 - 65 mm



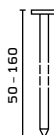
AUTOTEC mit Wechselkassette

Magazinkapazität
bis zu 2.300 Heftklammern
in Längen 25 - 130 mm



AUTOTEC Streifennagler

Magazinkapazität
bis zu 140 Streifennägel
in Längen 50 - 160 mm

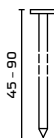


BeA AUTOTEC Automatisierungstechnik



AUTOTEC für Großcoils

für kunststoff- und draht-
magazinierte Nägel
in Längen von 45 - 90 mm
Magazinkapazität
bis zu 900 Nägel



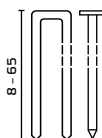
AUTOTEC Nickhefter mit Langmagazin

Magazinkapazität
bis zu 500 Heftklammern
in Längen 4 - 25 mm



AUTOTEC Gerät Roboternagler mit Beladestation

Magazinkapazität bis zu
30.000 Befestigungsmitteln
in Längen von 8 - 65 mm



Neu

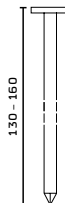
BeA AUTOTEC Streifenagler Type 296 mit Beladestation 297

für Streifennägel Type R20
in Längen von 130 - 160 mm
Ø 3,8 - 5,0 mm

- Magazinkapazität 2 Streifen
- Magazin-Kontrolle
- Freischuss-Sperre
- Das Positionieren und Nageln ist in allen Lagen und Richtungen möglich

Beladestation 297 mit automatischer Nagelzufuhr

- Beladung und Zuführung der Nägel erfolgt automatisch. Hierzu kommt eine Kassette mit einer Kapazität von 90 Nagelstreifen (ca. 1.800 Nägel) zum Einsatz
- Befüllung der Kassette direkt aus dem Karton
- Die Beladestation erkennt die Position des Nagelkopfes und der Nagel gelangt in der richtigen Position in die Zuführung



BeA Schmelzklebepistolen



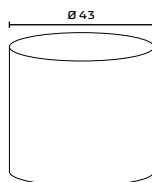
**Schmelzklebepistolen
für Sticks Ø 12 mm**

Gewicht: 0,3 - 0,6 kg



**Schmelzklebepistolen
für Sticks Ø 43 mm**

Gewicht: 1,2 - 1,5 kg



BeA Mobile Kompressoren



K 160-6

Gewicht: 9 kg

Ansaugleistung: 160 l/min,



K 192-10

Gewicht: 25 kg

Ansaugleistung: 190 l/min,

BeA Mobile Kompressoren



KV 350-15 (Ölfrei K 270-20)

Gewicht: 50 kg (45 kg)

Ansaugleistung: 350 l/min. (270 l/min,)



BeA Anlagen für Kisten und Paletten



Anlagen für Kisten und Paletten

Verschiedene Versionen lieferbar:

Zur Produktion von Kisten, Seeverpackungen, Verschlügen, ebenen Holzwänden etc.



Palettenheftanlagen

für zahlreiche Palettenausführungen. Auch mit Abstapelvorrichtung und Brennstation lieferbar

Bitte fordern Sie unseren ausführlichen Prospekt an!



BeA HVV Holzverbinder



Balkenschuhe
Schenkel nach innen und nach außen



Lochplattenwinkel und Winkel



Sparrenfettenanker



Lochplatten und Lochplattenstreifen



Windrispenband



Sparrennägel



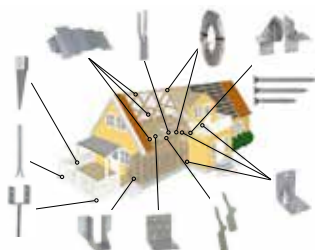
Ankernägel



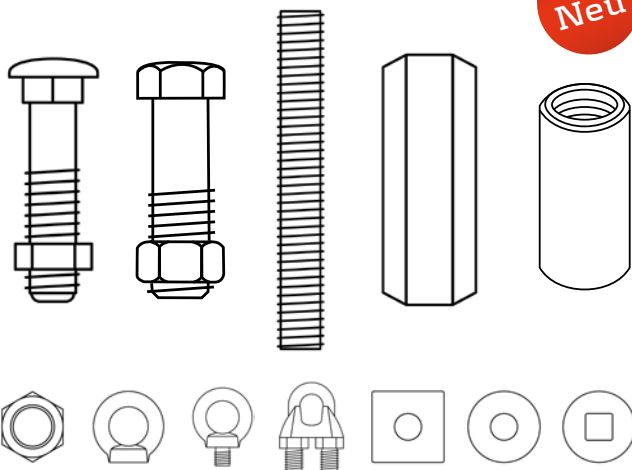
Knaggen



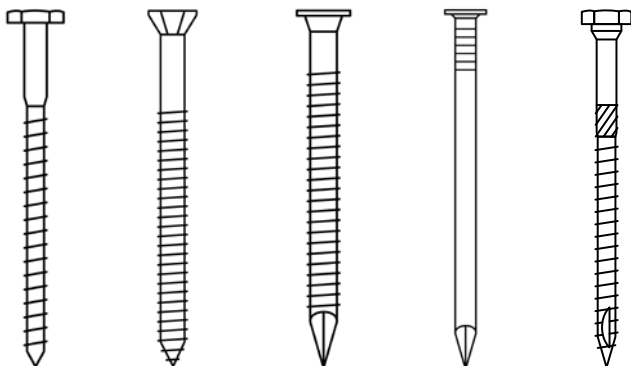
Stützenfüsse



BeA für Export-, Transport- und Industrieverpackungen

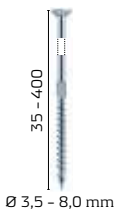



Das BeA XL Programm beinhaltet Flachrundschrauben, Sechskantschrauben, Gewindestangen, Verbindungsmuffen, U-Scheiben, Schrauben, usw. BeA liefert eine große Auswahl an Produkten für die Fertigung von Paletten, Schwerstverpackungen, Kisten und Verschlägen. Bitte fordern Sie unseren BeA XL Katalog an!



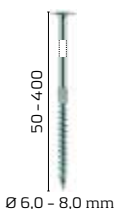


BeA lose Schrauben



**Holzbauschrauben mit Senkkopf
blau verzinkt**

Ø 3,5 x 35 mm - Ø 10,0 x 400 mm



**Holzbauschrauben mit Tellerkopf
blau verzinkt**

Ø 6,0 x 50 mm - Ø 10,0 x 400 mm



BeA Trockenbau und Holzbauschrauben



Gipskartonschraube, Feingewinde

Gipskarton auf Metallständerwerk bis 0,7 mm
Ø 3,9 x 25 - Ø 3,9 x 55 mm



Gipskartonschraube mit Teks-Bohrspitze, Feingewinde

Gipskarton auf Metallständerwerk bis 2,0 mm
Ø 3,5 x 35 - Ø 3,5 x 45 mm



Gipsfaserplattenschraube, Feingewinde

Gipsfaserplatte auf Holz /
oder Metallständerwerk 0,7 mm
Ø 3,9 x 22 - Ø 3,9 x 45 mm



Gipsfaserplattenschraube mit Teks-Bohrspitze

Gipsfaserplatte auf Metall 2,0 mm
Ø 3,5 x 25



Gipskartonschraube, Grobgewinde

Gipskarton auf Holz
Ø 3,9 x 25 - Ø 3,9 x 55 mm



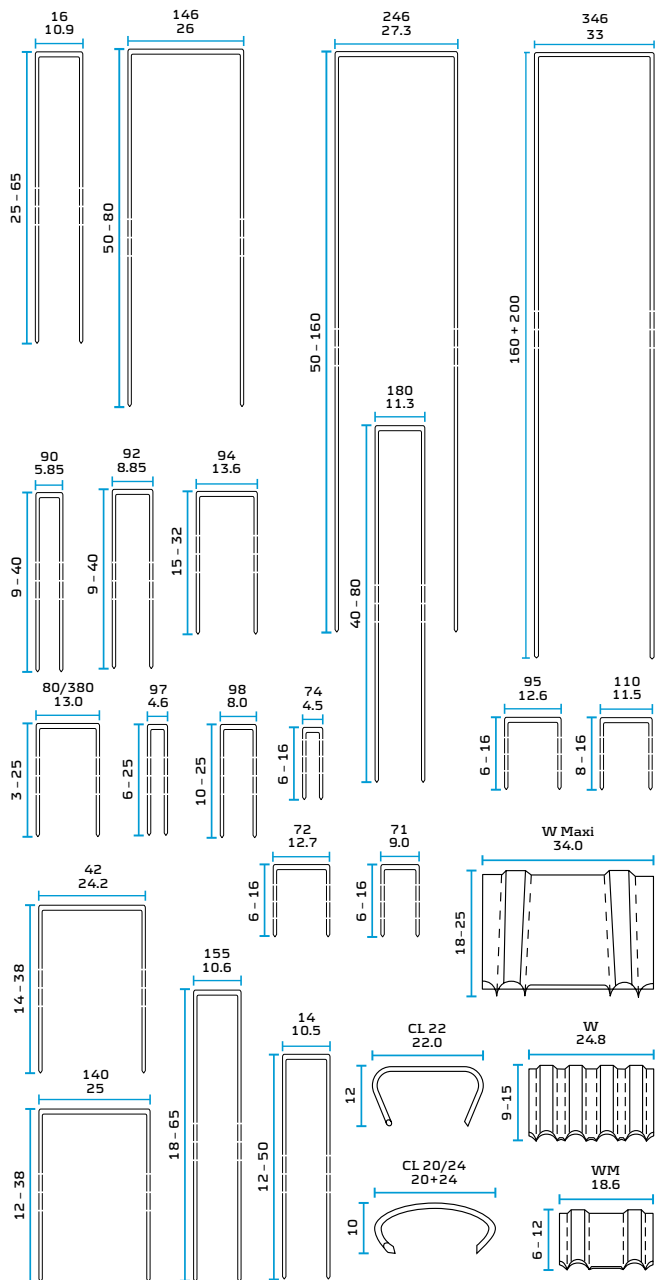
Hobau-Schraube, grau phosphatiert

Holz auf Holz, Holzfaserplatte auf Holzfaserplatte
Ø 4,2 x 35 - Ø 4,2 x 55 mm

Bitte fordern Sie unseren detaillierten Schrauben-Katalog für Holz- und Trockenbauanwendungen an!



BeA Befestigungsmittel



BeA Befestigungsmittel

