

Druckluftnagler Typ 92/32-632 C

Der kompakte BeA-Druckluftnagler ist leicht, handlich, leise und wartungsfreundlich. Mit einem geringen Luftverbrauch verarbeitet er breite, starke Klammern der Type 92 in den Längen von 15 mm bis 32 mm, wie sie auch im trockenen Innenausbau und der Möbelindustrie eingesetzt werden. Die schmale Werkzeugnase gewährt ein exaktes Arbeiten an schwer zugänglichen Stellen. Der drehbare Luftaustritt und der kälteisolierte Handgriff erlauben ein sicheres und bequemes Arbeiten. Das Gerät ist standardmäßig mit einem Quick-Release-Werkzeug ausgerüstet.



Anwendungsbereiche

Möbelindustrie: Gestelle, Laufleisten, Lattenroste
Innenausbau: Profilbretter, Gipskartonplatten
Verpackung: Kisten und Kästchen

Länge: 255 mm
Breite: 56,5 mm
Höhe: 198 mm

Technische Daten

| | |
|-----------------------------------------|------------------------|
| Typ-Bezeichnung: | 92/32-632 C Contact |
| Artikel-Nr.: | 12000437 |
| Magazinbauart: | Oberlader |
| Sicherung | Kontaktauslösung |
| Klammer-/Nageltyp: | Typ 92 |
| Magazinkapazität, Stück: | 125 |
| Stäbe à Stück: | 1 x 100 |
| Arbeitsdruck: | 5 - 8 bar |
| Betriebsdruck max.: | 8 bar |
| Luftverbrauch/Schlag: | 0,9 Liter / 6 bar |
| Luftanschluß: | Ø 9 mm LW empfohlen |
| Emissions-Schalldruckpegel am Arbeitspl | L pA, 1s, d = 79B |
| Einzelereignis-Schallleistungspegel: | L WA, 1 s,d = 87dB |
| Gewicht: | 1,37 kg |

Der Vibrationswert, gemessen nach ISO 8662-11 liegt unter der Deklarationsgrenze nach EN 292-1, Anhang A.

| | |
|--------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Ausstattung: | Benutzer-Handbuch, Ersatzteilliste/Servicehinweise, Innensechskantschlüssel SW 4, Schalldämpfung. Aus Sicherheitsgründen empfehlen wir, soweit es die Arbeitsgeschwindigkeit zulässt, die BeA-Einzelauslösung. Technische Änderungen vorbehalten |
|--------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|

Zubehör

| Artikel - Nr. | Bezeichnung |
|---------------|-------------------------------|
| 14400859 | Federnder Rollenanschlag |
| 14400902 | Höhenverstellbarer Gleitschuh |
| 14401076 | Einzelauslösungs-Set |
| 14403421 | Anbauventil |
| 14403527 | Anbauflansch |
| 14406951 | Griffverlängerung |

Alle BeA Druckluftnagler können auch stationär eingesetzt werden
Wir liefern auf Wunsch die dazugehörigen Anbauteile und Armaturen.



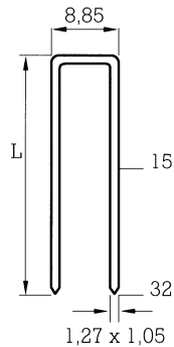
Das Gerät entspricht den Bestimmungen der EG-Maschinenrichtlinien (98/37 EG)

Druckluftnagler Typ 92/32-632 C

Klammern Typ 92



Joh. Friedrich Behrens AG
Bogenstraße 43 - 45
Gewerbegebiet West
D-22926 Ahrensburg
Postfach 1480
D-22904 Ahrensburg
Telefon: (04102) 78-0
Telefax: (04102) 78-250
www.bea-group.com
e-mail: info@bea-group.com



| Bezeichnung | L = Länge mm |
|-------------|-----------------|
| 92/15 NK HZ | 15 |
| 92/18 NK HZ | 18 |
| 92/21 NKHZ | 21 |
| 92/25 NK HZ | 25 |
| 92/28 NK HZ | 28 |
| 92/30 NK HZ | 30 |
| 92/32 NK HZ | 32 |

Auf Anfrage auch in anderen Längen und Ausführungen lieferbar.

Erläuterungen zur Klammer-/Nagelqualität:

| | | | |
|----------------------------------|-------------------------------|----------------------------------------|----------------------|
| NK = Stahl, verzinkt | BK = Stahl, blank | LM = Leichtmetall (Aluminium) | HZ = Haftmasse |
| NKS = Stahl, verzinkt extra hart | BKS = Stahl, blank extra hart | NR = nichtrostend Werkstoff Nr. 1.4401 | DP = Sägeanschnitt |
| NKH = Stahl, verzinkt hart | MS = Messing | RF = rostfrei Werkstoff Nr. 1.4301 | SA = Stufenanschnitt |