

## Druckluftnagler Typ 90/40-711

Das leistungsfähige Gerät in einer kompakten Bauform verarbeitet die Klammern Typ 90 von 15 mm bis 40 mm.

Durch das Oberladermagazin wird ein schnelles und sicheres Beladen ermöglicht.

Aufgrund der hohen Schlagleistung wird die Klammer auch in Hartholz problemlos eingetrieben. Die schmale Werkzeugnase gewährt ein exaktes Arbeiten an schwer zugänglichen Stellen.



### Anwendungsbereiche

Innenausbau, Möbelindustrie, Wohnwagenfertigung, Paletten, Kisten, Verschlüge

Länge: 221 mm  
Breite: 70 mm  
Höhe: 228 mm

### Technische Daten

Typ-Bezeichnung:	<b>90/40-711</b>
Artikel-Nr.:	12000234
Magazinbauart:	Oberlader
Sicherung	-
Klammer-/Nageltyp:	90
Magazinkapazität, Stück:	125
Stäbe à Stück:	1 x 100
Arbeitsdruck:	5 – 8 bar
Betriebsdruck max.:	8 bar
Luftverbrauch/Schlag:	1,0 Liter / 6 bar
Luftanschluß:	Ø 9 mm LW empfohlen
Emissions-Schalldruckpegel am Arbeitsplatz:	L pA, 1s, d = 82 dB
Einzelereignis-Schallleistungspegel:	L WA, 1 s,d = 91 dB
Gewicht:	1,9 kg

Der Vibrationswert, gemessen nach Dokument Nr. CEN/TC 255 WG 1 N 47.3 beträgt 3,0 m/s<sup>2</sup>.

Ausstattung: Benutzer-Handbuch, Ersatzteilliste/Servicehinweise, Schalldämpfung.  
Aus Sicherheitsgründen empfehlen wir, soweit es die Arbeitsgeschwindigkeit zulässt, die BeA-Einzelauslösung.

Technische Änderungen vorbehalten

### Zubehör

#### Artikel-Nr.

14404488  
14400992  
14400919  
14403421  
14403536  
14406200

#### Bezeichnung

Adapter für Schlagkraftherhöhung  
Glattkantbretter-Anschlag  
Höhenverstellbarer Gleitschuh  
Anbauventil  
Anbauflansch  
Einzelauslösungs-Set

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

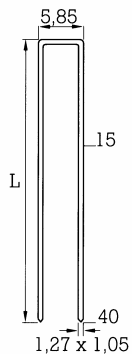


Das Gerät entspricht den Bestimmungen der EG-Maschinenrichtlinien (98/392 EWG)

## Druckluftnagler Typ 90/40-711



BeA Deutschland  
Befestigungstechnik GmbH  
Sitz: 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](mailto:info@bea-group.com)



Bezeichnung	L = Länge mm
90/15 NK HZ	15
90/18 NK HZ	18
90/21 NK HZ	21
90/25 NK HZ	25
90/28 NK HZ	28
90/30 NK HZ	30
90/32 NK HZ	32
90/35 NK HZ	35
90/38 NK HZ	38
90/40 NK HZ	40

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