

Druckluftnagler Typ 90/40-621

Der kompakte BeA-Druckluftnagler ist leicht, handlich, leise und wartungsfreundlich. Mit einem geringen Luftverbrauch verarbeitet er schmale, starke Klammern in Längen von 15 bis 40 mm. Durch seine Kompaktbauweise ist er ideal für schnelle Arbeiten, auch an schwer zugänglichen Stellen.

Das serienmäßige schmale Werkzeug macht den 90/40-621 zum optimalen Klammergerät für den Innenausbau.



Anwendungsbereiche

Innenausbau mit Profilstreben und ohne Befestigungskrallen, Möbelindustrie

Länge: 221 mm
Breite: 57 mm
Höhe: 198 mm

Technische Daten

Typ-Bezeichnung:	90/40-621 Standard	90/40-621 Einzelauslösung
Artikel-Nr.:	12000230	12000407
Magazinbauart:	Oberlader	Oberlader
Sicherung	Kontaktauslösung	Einzelauslösung
Klammer-/Nageltyp:	Typ 90	Typ 90
Magazinkapazität, Stück:	125	125
Stäbe à Stück:	1 x 100	1 x 100
Arbeitsdruck:	6 – 8 bar	6 – 8 bar
Betriebsdruck max.:	8 bar	8 bar
Luftverbrauch/Schlag:	0,9 Liter / 6 bar	0,9 Liter / 6 bar
Luftanschluß:	Ø 9 mm LW empfohlen	Ø 9 mm LW empfohlen
Emissions-Schalldruckpegel am Arbeitsplatz:	L pA, 1s, d= 79 dB	L pA, 1s, d= 79 dB
Einzelereignis-Schallleistungspegel:	L WA, 1 s, d= 87 dB	L WA, 1 s, d= 87 dB
Gewicht:	1,34 kg	1,34 kg

Der Vibrationswert, gemessen nach Dokument Nr. CEN/TC 255 WG 1 N 47.3 liegt unter der Deklarationsgrenze nach EN 292-1, Anhang A.

Ausstattung:

Benutzer-Handbuch, Ersatzteilliste/Servicehinweise,
Innensechskantschlüssel SW 2,5, SW 3 und SW 4,
Schalldämpfung.

Technische Änderungen vorbehalten

Zubehör

Artikel – Nr.	Bezeichnung
14406196	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)

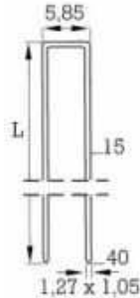
Druckluftnagler Typ 90/40-621

Klammern Typ 90



BeA Deutschland
Befestigungstechnik
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

ein Unternehmensbereich der
Joh. Friedrich Behrens AG



Bezeichnung	L = Länge mm
90/15 NK HZ	15
90/18 NK HZ	18
90/21 NK HZ	21
90/25 NK HZ	25
90/30 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