

Druckluftnagler Typ 92/40-722

Das kleine leistungsfähige Gerät in kompakter Bauform verarbeitet die Klammer Typ 92 im Längenspektrum von 18 mm bis 40 mm. Durch das Oberladermagazin wird ein schnelles und sicheres Beladen ermöglicht.

Auf Grund der hohen Schlagleistung wird die Klammer auch in Hartholz problemlos eingetrieben.



Anwendungsbereiche

Innenausbau, Möbelindustrie, Wohnwagenfertigung, Kisten, Verschläge

Länge: 343 mm

Breite: 70 mm

Höhe: 228 mm

Technische Daten

Typ-Bezeichnung:	92/40-722 Contact	92/40-722 Einzel
Artikel-Nr.:	12000343	12000409
Magazinbauart:	Oberlader	Oberlader
Sicherung	Kontaktauslösung	Einzelauslösung
Klammer-/Nageltyp:	Typ 92	Typ 92
Magazinkapazität, Stück:	211	211
Stäbe à Stück:	2 x 100	2 x 100
Arbeitsdruck:	5 - 8 bar	5 - 8bar
Betriebsdruck max.:	8 bar	8 bar
Luftverbrauch/Schlag:	1,0 Liter / 6 bar	1,0Liter / 6 bar
Luftanschluß:	Ø 9 mm LW empfohlen	Ø 9 mm LW empfohlen
Emissions-Schalldruckpegel am Arbeitspl:	L pA, 1s, d = 83 dB	L pA, 1s, d = 83 dB
Einzelereignis-Schalleistungspegel:	L WA, 1 s,d = 89 dB	L WA, 1 s,d = 89 dB
Gewicht:	2,1 kg	2,1 kg

Der Vibrationswert, gemessen nach ISO 8662-11 beträgt 4,1 m/s².

Ausstattung: Benutzer-Handbuch, Ersatzteilliste/Servicehinweise, Innensechskantschlüssel SW 2,5, SW 3, SW 4 und SW 5, Schalldämpfung.
Aus Sicherheitsgründen empfehlen wir, soweit es die Arbeitsgeschwindigkeit zulässt, die BeA-Einzelauslösung.

Technische Änderungen vorbehalten

Zubehör

Artikel - Nr.	Bezeichnung
14400992	Glantkantbretter-Anschlag
14400922	Höhenverstellbarer Anschlag
14400887	Nosag-Anschlag
14400888	Rapid-Clip-Anschlag
14403421	Anbauventil
14403536	Anbauflansch
14406199	Einzelauslösungs-Set

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



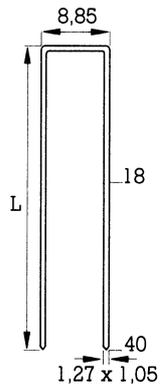
Das Gerät entspricht den Bestimmungen der EG-Maschinenrichtlinien (98/37 EG)

Druckluftnagler Typ 92/40-722

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
92/18 NK HZ	18
92/21 NK HZ	21
92/25 NK HZ	25
92/28 NK HZ	28
92/30 NK HZ	30
92/32 NK HZ	32
92/35 NK HZ	35
92/38 NK HZ	38
92/40 NK HZ	40

Auf Anfrage auch in anderen 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