

Druckluftnagler Typ 92/25-553

Der Druckluftnagler aus der bewährten Baureihe 510. Leicht, leise, handlich. Der Industrienagler zum Verarbeiten von BeA-Klammern Typ 92 im Längenspektrum von 10 mm bis 25 mm. Ein ideales Klammergerät für die Serienfertigung im Möbelbau und anderen Branchen.



Anwendungsbereiche

Möbelrückwände, Wohnwagenbau, Rahmen, Holzbau

	<u>Standard</u>	<u>Langmagazin</u>
Länge:	203 mm	362,5 mm
Breite:	47 mm	47 mm
Höhe:	178 mm	178 mm

Technische Daten

	92/25-553	92/25-553 L
Typ-Bezeichnung:	Standard / Sicherung	Langmagazin
Artikel-Nr.:	12000159 / 12000295	12000393
Magazinbauart:	Untelader	Oberlader
Sicherung	- / Einzelauslösung	-
Klammer-/Nageltyp:	Typ 92	Typ 92
Magazinkapazität, Stück:	157	244
Stäbe à Stück:	1 x 100	2 x 100
Arbeitsdruck:	5 – 6 bar	5 – 6 bar
Betriebsdruck max.:	6 bar	6 bar
Luftverbrauch/Schlag:	0,45 Liter / 6 bar	0,45 Liter / 6 bar
Luftanschluß:	Ø 9 mm LW empfohlen	Ø 9 mm LW empfohlen
Emissions-Schalldruckpegel am Arbeitsplatz:	L pA, 1s, d = 80 dB	L pA, 1s, d = 80dB
Einzelereignis-Schalleistungspegel:	L WA, 1 s,d = 88 dB	L WA, 1 s,d = 88 dB
Gewicht:	1,2 kg / 1,2 kg	1,33 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, Schalldämpfung. Aus Sicherheitsgründen empfehlen wir, soweit es die Arbeitsgeschwindigkeit zulässt, die BeA-Einzelauslösung.

Technische Änderungen vorbehalten

Zubehör

Artikel – Nr.	Bezeichnung
14400827	Anschlag mit Rolle, lang (Montage im Werk)
14405489	Federnder Rollenanschlag (Montage im Werk)
14405569	Anbauventil komplett
14405571	Anbauflansch komplett

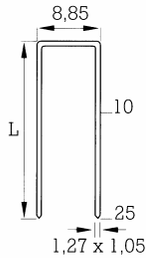
Alle BeA Druckluftnagler können auch stationär eingesetzt werden. Wir liefern auf Wunsch die dazugehörigen Anbauteile und Armaturen.



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

Druckluftnagler Typ 92/25-553

Klammern Typ 92



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

ein Unternehmensbereich der
Joh. Friedrich Behrens AG

Bezeichnung	L = Länge mm
92/10 NK HZ	10
92/12 NK HZ	12
92/15 NK HZ	15
92/18 NK HZ	18
92/21 NK HZ	21
92/25 NK HZ	25

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