

Druckluftnagler

Typ 90/25-552

Der leichte, handliche BeA-Druckluftnagler ist sowohl für den Handwerker im Innenausbau als auch für die Industrie ein vielseitiges Werkzeug. Das Gerät ist besonders bei der Befestigung von Profildrehtürnen, Paneelen etc. ein wertvoller Helfer und verarbeitet BeA-Klammern Typ 90 in dem Längenspektrum von 9 mm bis 25 mm. Ein einzigartiges Präzisionswerkzeug in dieser Klasse mit hoher Standzeit.



Anwendungsbereiche

Innenausbau mit Profildrehtürnen und Paneelen (mit und ohne Befestigungskralen),
Möbelindustrie

Länge: 203 mm
Breite: 47 mm
Höhe: 178 mm

Technische Daten

Typ-Bezeichnung:	90/25-552	90/25-552 A
	Standard / Sicherung	Automatik
Artikel-Nr.:	12000158 / 12000293	12000395
Magazinbauart:	Unterlader / Unterlader	Oberlader
Sicherung	- / Einzelauslösung	-
Klammer-/Nageltyp:	Typ 90	Typ 90
Magazinkapazität, Stück:	120	120
Stäbe à Stück:	1 x 100	1 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= 80 dB
Einzelereignis-Schalleistungspegel:	L WA, 1 s,d= 88 dB	L WA, 1 s,d= 88 dB
Gewicht:	1,21 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, Innensechskantschlüssel SW 2,5, SW 3 und SW 4, Schalldämpfung.

Technische Änderungen vorbehalten

Zubehör

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

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



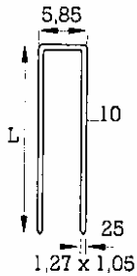
Das Gerät entspricht den Bestimmungen der EG-Maschinenrichtlinien (98/392 EWG)

Druckluftnagler Typ 90/25-552

Klammern Typ 90



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



Bezeichnung	L = Länge mm
90/12 NK HZ	12
90/15 NK HZ	15
90/18 NK HZ	18
90/21 NK HZ	21
90/25 NK HZ	25

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