

Druckluftnagler

Typ 14/50-764

Ein leichtes, kompaktes Gerät für Klammern Typ 14 und Typ 155 in Längen von 25 mm bis 50 mm.

Die selbstschwenkende Magazinabdeckung erlaubt schnellstmögliches Beladen mit bis zu 150 Klammern. Die schmale Werkzeugnase gewährt ein exaktes Arbeiten an schwer zugänglichen Stellen.



Anwendungsbereiche

Kisten, Paletten, Verschlüge, Gestelle, Rahmen,

Länge: 366 mm
Breite: 70 mm
Höhe: 244 mm

Technische Daten

Typ-Bezeichnung:	14/50-764 Contact Standard
Artikel-Nr.:	12000260
Magazinbauart:	Oberlader
Sicherung	Kontaktauslösung
Klammer-/Nageltyp:	Typ 14 und Typ 155
Magazinkapazität, Stück:	156 x Typ 14, 144 x Typ 155
Stäbe à Stück:	2 x 75 Typ 14, 2 x 70 Typ 155
Arbeitsdruck:	6 – 8 bar
Betriebsdruck max.:	8 bar
Luftverbrauch/Schlag:	1,5 Liter / 6 bar
Luftanschluß:	Ø 9 mm LW empfohlen
Emissions-Schalldruckpegel am Arbeitsplatz:	L pA, 1s, d= 90 dB
Einzelereignis-Schalleistungspegel:	L WA, 1 s, d= 97 dB
Gewicht:	2,6 kg

Der Vibrationswert, gemessen nach Dokument Nr. CEN/TC 255 WG 1 N 47.3 beträgt 3,3 m/s².

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

Zubehör

Artikel – Nr.	Bezeichnung
14400923	Höhenverstellbarer Gleitschuh 764
14406021	Langmagazinset 764
14406082	Gleitrolle komplett 764
14403402	Anbauventil
14403536	Anbauflansch
14406172	Abluft-Set
14406772	Anschlag mit Rolle (Montage im Werk)

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



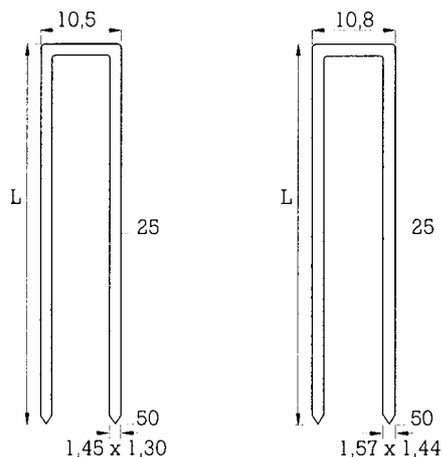
Das Gerät entspricht den Bestimmungen der EG-Maschinenrichtlinien (98/392 EWG)

Druckluftnagler Typ 14/50-764



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

Klammern Typ 14 und Typ 155



Bezeichnung	L = Länge mm
14/25 NK HZ	25
14/28 NK HZ	28
14/30 NK HZ	30
14/32 NK HZ	32
14/35 NK HZ *	35
14/38 NK HZ *	38
14/40 NK HZ *	40
14/45 NK HZ	45
14/50 NK HZ	50

155/25 NK HZ	25
155/28 NK HZ	28
155/30 NK HZ	30
155/32 NK HZ	32
155/35 NK HZ	35
155/38 NK HZ	38
155/40 NK HZ *	40
155/45 NK HZ *	45
155/50 NK HZ *	50

Klammern Typ 155 sind gemäß der Bauzulassung Z-9.1-284 und Z-9.1-37 nach DIN 1052 Teil 2 in der Ausführung NR HZ und VZ HZ lieferbar.

*) zugelassen nach DIN 18 182

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