

Druckluftnagler Typ S 717-410

Das leichteste BeA-Gerät aus dem Stiftnagler-Programm für dünne Stifte 0,7 mm Ø und allerfeinste Heftungen. Durch einfaches Verstellen einer Führungsleiste verarbeitet das Gerät Stifte von 10 mm bis 17 mm Länge. Werden ausschließlich Stifte von 14 mm und 17 mm verwendet, empfiehlt sich der Einbau des Vorschiebers Nr. 14401372.



Anwendungsbereiche

Fixieren, Anstiften und Heften von vorgeleiteten Zierprofilen, Ornamenten, Rosetten aus Holz und Kunststoff, Zierleisten, Glasleisten

Länge: 225 mm
Breite: 40 mm
Höhe: 149 mm

Technische Daten

Typ-Bezeichnung:	S 717-410 Standard
Artikel-Nr.:	12000052
Magazinbauart:	Seitenlader
Sicherung	-
Klammer-/Nageltyp:	Stifte Typ S 700
Magazinkapazität, Stück:	160
Stäbe à Stück:	2 x 80
Arbeitsdruck:	5 – 6 bar
Betriebsdruck max.:	6 bar
Luftverbrauch/Schlag:	0,3 Liter / 6 bar
Luftanschluß:	Ø 6 mm LW empfohlen
Emissions-Schalldruckpegel am Arbeitsplatz:	L pA, 1s, d= 82 dB
Einzelereignis-Schallleistungspegel:	L WA, 1 s, d= 87 dB
Gewicht:	1,01 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, SW 2,5 und SW 3, Schalldämpfung. Aus Sicherheitsgründen empfehlen wir, soweit es die Arbeitsgeschwindigkeit zulässt, die BeA-Einzelauslösung.

Technische Änderungen vorbehalten

Zubehör

Artikel – Nr.	Bezeichnung
14400590	Schraubkappe mit Aufhängeöse
14401372	Vorschieber komplett
14403330	Anbauventil
14403535	Anbauhalter
14400674	Schraubkappe Alu

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)

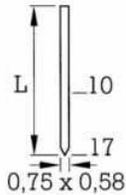
Druckluftnagler Typ S 717-410

Stifte Typ S 700



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
S 710 NK	10
S 712 NK	12
S 714 NK	14
S 717 NK	17

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