

## Druckluftnagler Typ 380/16-400 Spreiz

Der leichte und schlagkräftige Druckluftnagler der Baureihe 400 verarbeitet die Klammern Typ 80/380 im Längenspektrum von 4 bis 16 mm. Der geringe Luftverbrauch, eine hohe Standzeit und seine Wartungsfreundlichkeit machen diesen Gerätetyp zu einem kostenbewussten Mitarbeiter.

Die Besonderheit dieses Naglers ist das stufenlos einstellbare Spreizwerkzeug. Durch dieses Werkzeug lässt sich eine Spreizung im Material erzeugen ohne eine spezielle Heftklammer zu verwenden.



### Anwendungsbereiche

Befestigung von Bezugsstoffen auf Hartschaum, Styropor etc., überall dort wo die Klammer im Material verlaufen soll und auf der gegenüberliegenden Seite nicht sichtbar sein darf.

Länge: 210,5 mm  
Breite: 40 mm  
Höhe: 141 mm

### Technische Daten

Typ-Bezeichnung:	<b>380/16-400</b> Spreiz
Artikel-Nr.:	12000024
Magazinbauart:	Unterlader
Sicherung	-
Klammer-/Nageltyp:	Typ 80 / 380
Magazinkapazität, Stück:	160
Stäbe à Stück:	1 x 100 Typ 80 / 1 x 150 Typ 380
Arbeitsdruck:	5 – 6 bar
Betriebsdruck max.:	6 bar
Luftverbrauch/Schlag:	0,3 Liter / 6 bar
Luftanschluß:	Ø 9 mm LW empfohlen
Emissions-Schalldruckpegel am Arbeitsplatz:	L pA, 1s, d = 82 dB
Einzelereignis-Schalleistungspegel:	L WA, 1 s,d = 87 dB
Gewicht:	0,97 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
---------------	-------------

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



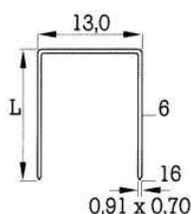
Das Gerät entspricht den Bestimmungen der EG-Maschinenrichtlinien (98/392 EWG)

## Druckluftnagler Typ 380/16-400 Spreiz

### Klammern Typ 80 und Typ 380



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](mailto:info@bea-group.com)



Bezeichnung	L = Länge mm
380/04 NK	4
380/05 NK	5
380/06 NK	6
380/08 NK	8
380/10 NK	10
380/12 NK	12
380/14 NK	14
380/16 NKS	16

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