

Druckluftnagler Typ P8/16-428 für Kunststoffklammern

Der leichte und schlagkräftige Druckluftnagler der Baureihe 420 verarbeitet Kunststoffklammern in dem Längenspektrum von 8 bis 16 mm. Der geringe Luftverbrauch, eine hohe Standzeit und seine Wartungsfreundlichkeit machen diesen Gerätetyp zu einem kostenbewußten Mitarbeiter. Das Unterladermagazin ermöglicht schnelles und einfaches Beladen. Das Gerät ist mit einer integrierten Schalldämpfung ausgerüstet. Es ist in Verbindung mit den Kunststoffklammern überall dort gut einzusetzen, wo die Heftklammern anschließend bearbeitet (z.B. gesägt oder geschliffen) werden und ansonsten Aluklammern zum Einsatz kommen. Außerdem überall dort, wo keine Metallanhaftungen im Material verbleiben dürfen.

Anwendungsbereiche

Klammern von Barcodes auf Holzprodukte, wie z. B. Gartenzäune, Bootsbau, Wohnwagenbau, Fensterbau



Länge: 221 mm
Breite: 43 mm
Höhe: 148 mm

Technische Daten

Typ-Bezeichnung:	P8/16-428 Standard	P8/16-428 Sicherung
Artikel-Nr.:	12000358	12000359
Magazinbauart:	Unterlader	Unterlader
Sicherung	-	Einzelauslösung
Klammer-/Nageltyp:	Kunststoffklammer	Kunststoffklammer
Magazinkapazität, Stück:	76	76
Stäbe à Stück:	1 x 70	1 x 70
Arbeitsdruck:	5 – 6 bar	5 – 6 bar
Betriebsdruck max.:	6 bar	6 bar
Luftverbrauch/Schlag:	0,3 Liter / 6 bar	0,3 Liter / 6 bar
Luftanschluß:	Ø 9 mm LW empfohlen	Ø 9 mm LW empfohlen
Emissions-Schalldruckpegel am Arbeitsplatz:	L pA, 1s, d= 79 dB	L pA, 1s, d= 79 dB
Einzelereignis-Schalleistungspegel:	L WA, 1 s,d= 87 dB	L WA, 1 s,d= 87 dB
Gewicht:	0,95 kg	0,95 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 Arbeitgeschwindigkeit zulässt, die BeA-Einzelauslösung.

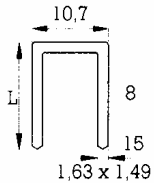
Technische Änderungen vorbehalten

Druckluftnagler Typ P8/16-428



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

Kunststoffklammern Typ P 8



ein Unternehmensbereich der
Joh. Friedrich Behrens AG

Bezeichnung	L = Länge mm
Kunststoffklammer P8/10	10
Kunststoffklammer P8/15	15

TP8/16-428-DE-PS 15.12.2005

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