

**CE**

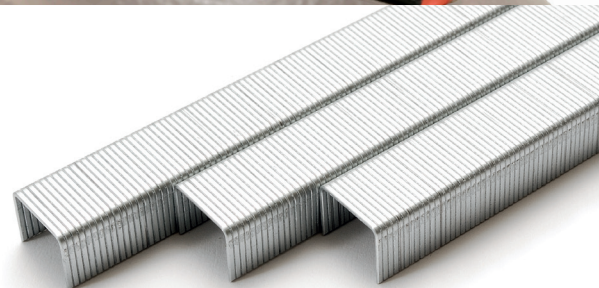
Das perfekte Gerät für Flachdrahtklammern

BeA Klammergerät 95/16-425

- Der Einsatz von Flachdrahtklammern gewährleistet die sichere Befestigung von dünnen, leicht reißenden Materialien
- Leicht und schlagkräftig für einen komfortablen Arbeitseinsatz
- Unterladermagazin ermöglicht schnelles und einfaches Beladen
- Sparsam durch geringen Luftverbrauch
- Hohe Standzeit und Wartungsfreundlichkeit für kostenbewusstes Arbeiten
- Integrierte Schalldämpfung und kälteisolierter Handgriff für optimalen Bedienungskomfort
- Umrüstbar auch für 4 und 5 mm lange Heftklammern, hierdurch sehr flexibler Einsatz
- Gerät auch mit Einzelauslösung lieferbar

Anwendungen

Polsterarbeiten, Befestigung von Leder, Folien, Dämmung, Papier etc. Rollos, Markisen, Verpackungen



BeA 95/16-425

Technische Daten

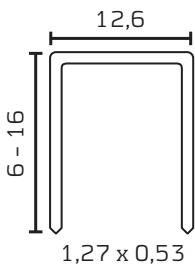


Artikel-Nummer	12000071
EAN-Nummer	4045759000716
Magazinbauart	Unterlader
Gewicht	0,95 kg
Abmessungen in mm	L = 221, H = 144, B = 43
Sicherung*	-
Klammer-/Nageltyp	Typ 95
Magazinkapazität, Stück	114
Stäbe à Stück	1 x 100
Arbeitsdruck	5 - 6 bar
Betriebsdruck, max.	6 bar
Luftverbrauch/Schlag	0,3 Liter / 6 bar
Luftanschluß Ø	9 mm LW empfohlen
Emissions Schalldruckpegel am Arbeitsplatz	LpA _{1s, d} = 79 dB*
Emissions Einzelereignis-Schallleistungspegel	LWA _{1s, d} = 87 dB*
Der Vibrationswert, gemessen nach ISO 8662-11 liegt unter der Deklarationsgrenze nach EN 292-1, Anhang A.	
Ausstattung	Benutzer-Handbuch, Ersatzteilliste, Servicehinweise, Schalldämpfung

Technische Änderungen vorbehalten

*Auch mit Einzelauslösung lieferbar Art. Nr. 95/16-425S = 12000072

Heftklammern Typ 95



Länge	6 - 16 mm
Werkstoff	NK = Stahl, verzinkt
	NKS = Stahl, verzinkt extra hart
	MS = Messing
	LM = Aluminium
Oberfläche	NR = nichtrostender Stahl 1.4401
	HZ = beschichtet mit einer Harzung zur Erhöhung der Auszugsfestigkeit (Haftmasse)
Anschnitte	Meißelanschnitt = Standard
	DP = Sägeanschnitt
	AA = Außenanschnitt

Joh. Friedrich Behrens AG
Industrielle Befestigungssysteme
Bogenstrass 43 - 45
22926 Ahrensburg
Germany

Weitere Informationen erhalten Sie unter
Tel: + 49 (0) 41 02 78 - 444
Fax + 49 (0) 41 02 78 - 270
eMail: info@bea-group.com
www.bea-group.com

BeA ist u.a. Mitglied in den folgenden Verbänden:

