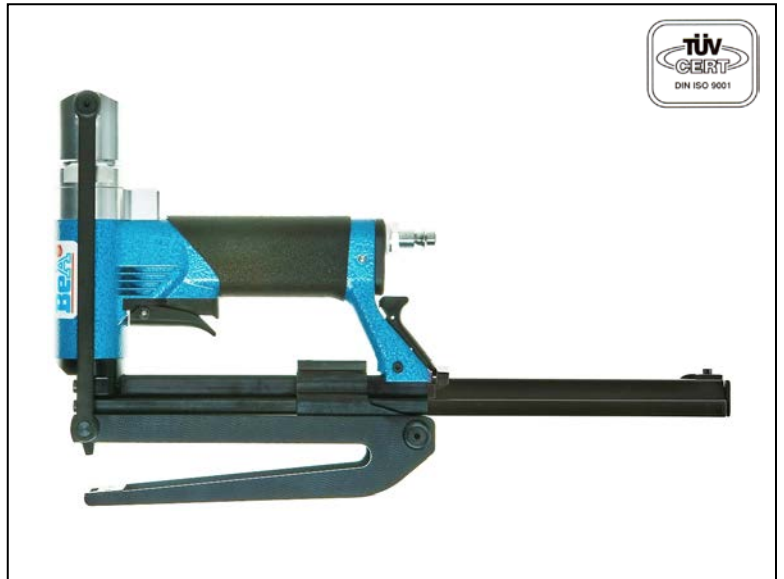


## Sponkovačka BeA s matricí, typ 95/16-418 L

Kompaktní sponkovačka s pohyblivou matricí - kleště s prodlouženým zásobníkem, z nejnižší výkonové řady. Pracuje se sponami typu 95, které jsou z plochého drátu. Určena je především pro spojování lehkých materiálů, u nichž je riziko protržení hřbetem spony. Štíhlé rameno, na němž je matrice upevněna umožňuje práci i na hůře přístupných místech. Celkové vyložení matrice je 151 mm při jejím rozevření 17 mm, což je dostačující pro všechny běžné práce. Ergonomicky je sponkovačka poměrně dobře řešená, zásobník má spodní plnění. Pracovní komfort zvyšuje neoprenový návlek rukojeti. V nabídce je také provedení se standardním zásobníkem, o zhruba poloviční kapacitě - typ 95/16-418.



### Typické použití:

Spojování několika vrstev papíru, folií, látek a lepenky, kartonů, slabších kartonů z vlnité lepenky, tenčích plastů, kůže, atd.

Rozměry: délka - 367 mm  
výška - 216 mm  
šířka - 50 mm

Hmotnost: 1,64 kg

### Technická data

Typové označení:	95/16-418 L
Objednací číslo:	12000061
Plnění zásobníku:	spodní
Bezpečnostní pojistka:	
Průmyslové spony typ:	95
Kapacita zásobníku:	214 kusů spon
Kusů spon ve sloupku:	100 kusů spon
Pracovní tlak vzduchu:	0,5 - 0,6 MPa
Potřebný tlak vzduchu:	0,6 MPa
Spotřeba vzduchu na 1 pracovní cyklus:	0,70 litru při 0,6 MPa
Přípojná hadice:	ø 9 mm ve světlosti
Hladina měrného akustického výkonu A:	$L_{WA, 1s, d} = 86,3 \text{ dB (K=2,5 dB)}$
Hladina měrného akustického tlaku A:	$L_{pA, 1s, d} = 84,7 \text{ dB (K=2,5 dB)}$
Vibrace:	$a_{h,w} = 1,37 \text{ m/s}^2 \text{ (K=0,58 m/s}^2)$

S výhradou technických změn

Obsah balení: sponkovačka, návod k obsluze, seznam náhradních dílů, zástrčný klíč

### Zvláštní příslušenství

Objednací číslo	Popis
14403330	Pneuspoušť

Sponkovačky a hřebíkovačky BeA se dají snadno použít i v sestavě stacionárních zařízení. Prvky pro sestavy dodáváme samostatně.

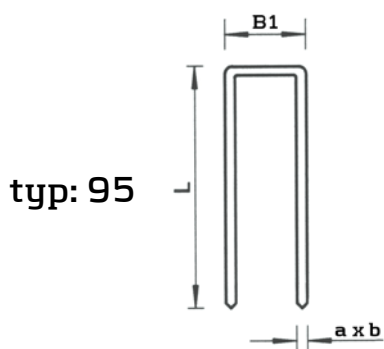


Všechny přístroje BeA splňují požadavky směrnice 2006/42/ES, norem ČSN EN ISO 11148-13 a ČSN EN ISO 12100.

# Sponkovačka BeA, s matricí, typ 95/16-418 L



BeA CS, spol. s r.o.  
Nad Rokytkou 24  
190 12 Praha 9-Dolní Počernice  
Tel.: 281 931 117  
www.bea-cs.cz  
e-mail: info@cz.bea-group.com



95 = průmyslové spony jsou adjustovány do krátkých pásů

Průmyslové spony typ	Délka L (mm)	Šířka hřbetu B1 (mm)	Rozměr drátu a x b (mm)
95	8 - 16	12,46	0,51 x 1,25

- 🔴 Základní provedení průmyslových spon typu 95 je NK.
- 🔴 Průmyslové spony typu 95 dodáváme také s barevnou úpravou hřbetu spony, odstíny dle RAL.
- 🔴 Na přání dodáváme průmyslové spony typu 95 i v dalších provedeních.
- 🔴 BeA vyrábí průmyslové spony v závodech s certifikací dle ISO 9001 a ISO 14001.
- 🔴 Další dokumentace k průmyslovým sponám typu 95 na vyžádání.

značení nejčastěji používaného provedení spojovacího materiálu BeA:

<b>NK</b> ocel, pozinkovaný povrch	<b>BK</b> ocel, bez povrchové ochrany	<b>LM</b> hliníková slitina	<b>MS</b> mosaz
<b>NKH</b> ocel vyšší pevnosti, pozinkovaný povrch	<b>BKS</b> ocel nejvyšší pevnosti, bez povrchové ochrany	<b>NR</b> korozivzdorná ocel 1.4401	<b>HZ</b> navrstvená adhezni hmota
<b>NKS</b> ocel nejvyšší pevnosti, pozinkovaný povrch	<b>VZ</b> ocel, silná vrstva v pozinkovaném povrchu	<b>RF</b> korozivzdorná ocel 1.4301	<b>RAL</b> barevná úprava povrchu, odstín RAL
<b>DP</b> pilový stříh	<b>SA</b> stupňový stříh	<b>IA</b> vnitřní stříh	<b>AA</b> vnější stříh