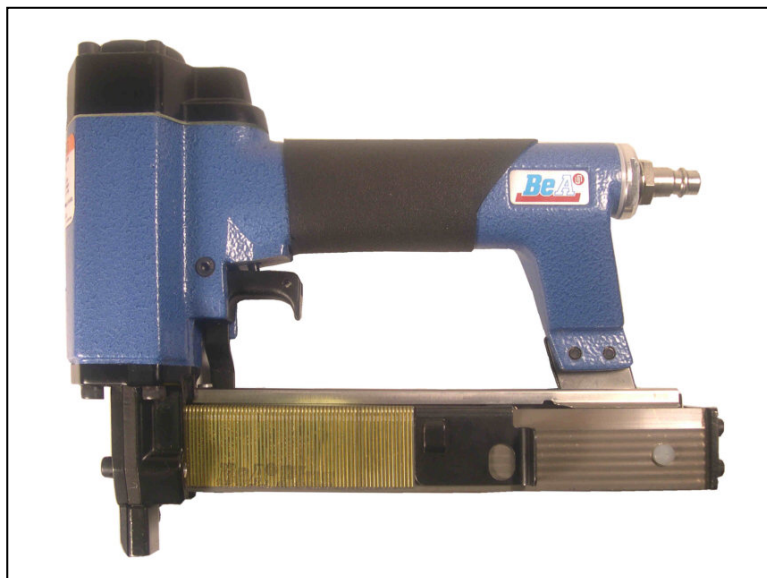


## Sponkovačka BeA typ 94/32-614

Kompaktní sponkovačka ze střední výkonové řady. Ergonomicky je zdařilá, lehká a výkonná, s přiměřenou spotřebou vzduchu a účinným tlumičem hluku. S úspěchem je používána hlavně pro připevňování materiálů jako jsou tenké dřevovláknité desky, kartonáž a podobně. Standardně je dodávána s kontaktním spouštěním jako typ 94/32-614 C, v provedení 94/32-614 E je sponkovačka doplněna systémem jednotlivého postupného spouštění a vyhovuje tak i zpřísněným požadavkům bezpečnosti práce.



### Typické použití :

Výroba obytných vozů a karavanů, výroba obalů, obložení, výroba stavebních otvorových výplní atd.

Rozměry : délka - 255 mm  
výška - 198 mm  
šířka - 57 mm

### Technická data

Typové označení :	94/32-614 C	94/32-614 E
Objednací číslo :	12000220	12000222
Plnění zásobníku :	horní	horní
Bezpečnostní pojistka :	kontaktní spouštění	jednotlivé postupné spouštění
Průmyslové spony typ :	94	94
Kapacita zásobníku :	125 kusů spon	125 kusů spon
Kusů spon ve sloupku :	100 spon typu 94	100 spon typu 94
Pracovní tlak vzduchu :	0,5 – 0,8 MPa	0,5 – 0,8 MPa
Potřebný tlak vzduchu :	0,8 MPa	0,8 MPa
Spotřeba vzduchu na 1 pracovní cyklus :	0,90 litru při 0,6 MPa	0,90 litru při 0,6 MPa
Přípojná hadice :	Ø 9 mm ve světlosti	Ø 9 mm ve světlosti
Hladina měrného akustického výkonu A :	$L_{WA}, 1s, d = 87 \text{ dB}$	$L_{WA}, 1s, d = 87 \text{ dB}$
Hladina měrného akustického tlaku A :	$L_{pA}, 1s, d = 79 \text{ dB}$	$L_{pA}, 1s, d = 79 \text{ dB}$
Hmotnost :	1,60 kg	1,60 kg
Vibrace :	méně než 2,50 m/s <sup>2</sup>	méně než 2,50 m/s <sup>2</sup>

Obsah balení : sponkovačka, zástrčné klíče 2,5; 3 a 4 mm, návod k obsluze

S výhradou technických změn

### Zvláštní příslušenství

Objednací číslo	Popis
14400859	Vodítko s válečkem odpružené (montáž ve výrobním závodě)
14400913	Nástavec pro porézni materiály (doplněk k vodítku)
14403421	Pneuspušť

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



Všechny přístroje BeA splňují požadavky směrnice 89/392/EHS a normy ČSN EN 792-13.

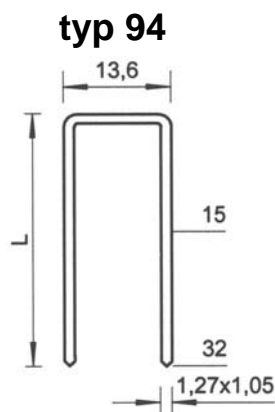
# Sponkovačka BeA typ 94/32-614



BeA CS, spol.s r.o.  
Nad Rokytkou 24  
190 12 Praha 9-Dolní Počernice

Tel. : 281 931 117  
Fax : 281 932 160

www.bea-cs.cz  
E-mail : info@bea-cs.cz



Spojovací materiál	L = délka v mm
94/15 NK	15
94/18 LM	18
94/18 NK HZ	18
94/21 NR	21
94/21 NK HZ	21
94/25 NK HZ	25
94/25 NR	25
94/30 NK HZ	30
94/32 NK HZ	32

Na přání dodáváme také v dalších délkách a provedeních, i v barevných úpravách povrchu – odstíny dle RAL.

## značení nejčastěji používaného provedení spojovacího materiálu BeA :

**NK** ocel, pozinkovaný povrch  
**NKH** ocel vyšší pevnosti, pozinkovaný povrch  
**NKS** ocel nejvyšší pevnosti, pozinkovaný povrch  
**DP** pilový stříh

**BK** ocel, bez povrchové ochrany  
**BKS** ocel nejvyšší pevnosti, bez povrchové ochrany  
**VZ** ocel, silná vrstva v pozinkovaném povrchu  
**SA** stupňový stříh

**LM** hliníková slitina  
**NR** nerezový materiál 1.4401  
**RF** nerezový materiál 1.4301  
**IA** vnitřní stříh

**MS** mosaz  
**HZ** navrstvená adhezni hmota  
**RAL** barevná úprava povrchu, odstín RAL  
**AA** vnější stříh