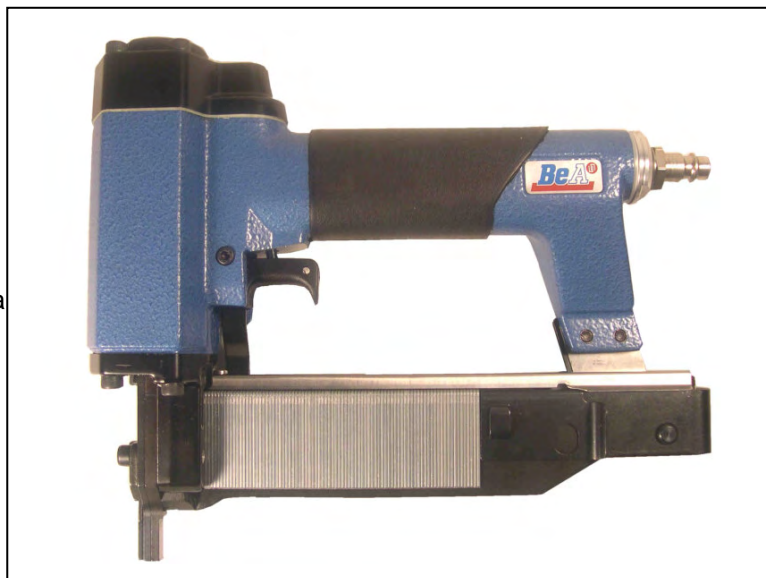


Sponkovačka BeA typ 90/40-621 SCH

Ergonomicky je zdařilá, lehká a výkonná. Určena je především pro montáž palubek v interiérech. Speciálně přizpůsobené vyústění umožňuje nastřelit sponu na hranu spodní části drážky tak, aby hřbet spony byl kolmo k vláknům palubky. Následná palubka potom přikryje tento spoj perem. Ve srovnání s obvykle používanými hřebíky se zápusťnou hlavou jsou tak palubky připevněny prakticky neviditelně při současné vyšší pevnosti spoje. V provedení 90/40-621 E SCH je sponkovačka se systémem jednotlivého postupného spouštění, které vyhovuje také zpřísněným požadavkům bezpečnosti práce.



Typické použití :

Obklady palubkami nebo panely v interiérech, nábytkářský průmysl, výroba obalů, různé dřevěné zboží atd.

Rozměry : délka - 247 mm
výška - 198 mm
šířka - 55 mm

Technická data

Typové označení :	90/40-621 C SCH	90/40-621 E SCH
Objednací číslo :	12000230	12000407
Plnění zásobníku :	horní	horní
Bezpečnostní pojistka :	kontaktní spouštění	jednotlivé postupné spouštění
Průmyslové spony typ :	90	90
Kapacita zásobníku :	125 kusů spon	125 kusů spon
Kusů spon ve sloupku :	100 spon typu 90	100 spon typu 90
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 :	1,35 kg	1,35 kg
Vibrace :	méně než 2,50 m/s ²	méně než 2,50 m/s ²

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

S výhradou technických změn

Detail hotového spoje



Zvláštní příslušenství

Objednací číslo

14406196

Popis

Sada pro jednotlivé postupné spouštění (jen pro 90/40-621 C)

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 90/40-621 SCH

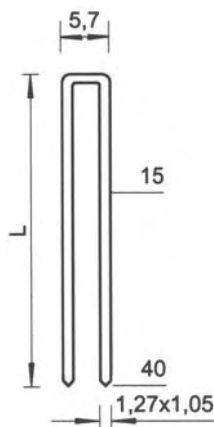


BeA CS, spol.s r.o.
Nad Rokytkou 24
190 12 Praha 9-Dolní Počernice

Tel. : 281 931 117
Fax : 281 932 160

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

typ 90



Průmyslové spony	L = délka v mm
90/15 NK HZ	15
90/18 NK HZ	18
90/21 NK HZ	21
90/21 NR HZ	21
90/25 NK HZ	25
90/30 NR HZ	30
90/32 NK HZ	32
90/35 NK HZ	35
90/38 NK HZ	38
90/40 NK HZ	40

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