

## Sponkovačka BeA typ 71/16-408 K

Sponkovačka z nejmenší výkonové řady, určená speciálně pro kožešnictví. Rukojeť sponkovačky má ergonomicky optimální tvar, takže práce se sponkovačkou je pohodlná i na konci pracovní směny. Velmi nízký pracovní tlak, nízká spotřeba vzduchu spolu s integrovaným tlumičem hluku jsou další pozitivní charakteristiky této sponkovačky. Kožešníci při práci oceňují i výškově stavitelnou podkůvku vyústění, která je na pracovní ploše navíc opatřena rýhováním pro napínání kůží. Zvýšení pracovního komfortu umožňuje náhrada standardní ocelové zátky tělesa zátkou z hliníkové slitiny.



### Typické použití :

Kožešnictví – zpracování surových kožešin (tzv. cvekování) atd.

Rozměry : délka - 211 mm  
výška - 150 mm  
šířka - 40 mm

### Technická data

Typové označení :	<b>71/16-408 K</b>
Objednací číslo :	12000049
Plnění zásobníku :	spodní
Bezpečnostní pojistka :	
Průmyslové spony typ :	71
Kapacita zásobníku :	195 kusů spon
Kusů spon ve sloupku :	182 spon typu 71
Pracovní tlak vzduchu :	0,35 – 0,4 MPa
Potřebný tlak vzduchu :	0,6 MPa
Spotřeba vzduchu na 1 pracovní cyklus :	0,30 litru při 0,6 MPa
Přípojná hadice :	Ø 9 mm ve světlosti
Hladina měrného akustického výkonu A :	$L_{WA}, 1s, d = 87 \text{ dB}$
Hladina měrného akustického tlaku A :	$L_{pA}, 1s, d = 82 \text{ dB}$
Hmotnost :	0,94 kg
Vibrace :	méně než 2,50 m/s <sup>2</sup>

Obsah balení : sponkovačka, zástrčný klíč 3 mm, návod k obsluze

S výhradou technických změn

### Zvláštní příslušenství

Objednací číslo	Popis
14400674	Zátka tělesa z Al slitiny
14403330	Pneuspoušť

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 71/16-408 K

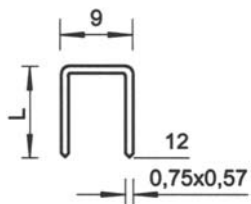


BeA CS, spol.s r.o.  
Nad Rokytkou 24  
190 12 Praha 9-Dolní Počernice

Tel. : 281 931 117  
Fax : 281 932 160

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

## typ 71



Průmyslové spony	L = délka v mm
71/12 NK DP	12

Na přání dodáváme spony typu 71 také v dalších délkách a provedeních.

## 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 adhezivní hmota  
**RAL** barevná úprava povrchu, odstín RAL  
**AA** vnější stříh