

Sponkovačka BeA typ 97/16-407

Sponkovačka z nejmenší výkonové řady, určená pro práci s úzkými sponami ze slabého drátu. Vysoká energie úderu umožňuje použití spony typu 97 i při práci s velmi tvrdými materiály. Rukojeť sponkovačky má ergonomicky optimalizovaný tvar, takže práce se sponkovačkou je pohodlná i na konci pracovní směny. Další zvýšení pracovního komfortu umožňuje náhrada standardní ocelové zátky tělesa zátkou z hliníkové slitiny. Zcela spolehlivou práci i s obzvláště krátkými sponami umožňuje speciální lišta zásobníku – viz Zvláštní příslušenství.



Typické použití :

Lišty a profily v nábytkářském průmyslu, košíkářské výrobky, lehké dřevěné zboží, žaluzie, hračky, obuv, obrazové rámy atd.

Rozměry : délka -	211 mm
výška -	141 mm
šířka -	40 mm

Technická data

Typové označení :	97/16-407
Objednací číslo :	12000048
Plnění zásobníku :	spodní
Bezpečnostní pojistka :	
Průmyslové spony typ :	97
Kapacita zásobníku :	155 kusů spon
Kusů spon ve sloupku :	100 nebo 120 spon typu 97
Pracovní tlak vzduchu :	0,5 – 0,6 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 :	$L_{WA, 1s, d} = 87$ dB
Hladina měrného akustického tlaku A :	$L_{pA, 1s, d} = 82$ dB
Hmotnost :	0,90 kg
Vibrace :	méně než 2,50 m/s ²

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

S výhradou technických změn

Zvláštní příslušenství

Objednací číslo	Popis
14400838	Vodítko s válečkem (montáž ve výrobním závodě)
14400827	Vodítko s válečkem dlouhé (montáž ve výrobním závodě)
14400862	Vodítko s válečkem odpružené (montáž ve výrobním závodě)
14400870	Vodítko pro připevnění podrážky (montáž ve výrobním závodě)
	Speciální lišta zásobníku (GESP) pro spony dlouhé do 6 mm
14400674	Zátka tělesa z Al slitiny
14403330	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 97/16-407

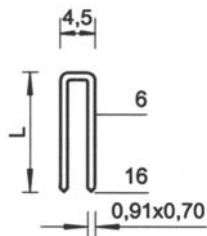


BeA CS, spol.s r.o.
Nad Rokytkou 24
190 12 Praha 9-Dolní Počernice

Tel. : 281 931 117
Fax : 281 932 160

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

typ 97



Spojovací materiál	L = délka v mm
97/06 NK	6
97/06 NK DP	6
97/08 NK	8
97/10 NK	10
97/10 NR	10
97/10 NR DP	10
97/12 NK	12
97/12 MS	12
97/12 NK RAL černá	12
97/14 NR	14
97/16 NK	16

odstín RAL 9005

Na přání dodáváme také v dalších délkách, provedeních a odstínech.

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