

Sponkovačky BeA typ 71/16-421 25 mm

Sponkovačka z nejmenší výkonové řady. Její parametry a všechny přednosti jsou shodné se základním typem řady, sponkovačkou 380/16-420, navíc má výstění prodloužené na 25 mm. Použití nachází především u těch prací, kdy základní sponu typu 80 nebo 380 nelze pro její šířku použít. Pro zcela spolehlivou práci i s obzvláště krátkými sponami je dodávána speciální lišta zásobníku – viz Zvláštní příslušenství. Sponkovačka je tak připravena pro dlouhodobé, těžké a spolehlivé nasazení i v průmyslové výrobě.



Typické použití :

Čalouněný nábytek, skřínky pro audiotechniku, automobilový průmysl, košíkářské zboží, kočárky atd.

Rozměry : délka - 221 mm
výška - 148 mm
šířka - 43 mm

Technická data

Typové označení :	71/16-421 25mm	71/16-421 C 25mm
Objednací číslo :	12000330	12000348
Plnění zásobníku :	spodní	spodní
Bezpečnostní pojistka :		kontaktní spouštění
Průmyslové spony typ :	71	71
Kapacita zásobníku :	189 kusů spon	189 kusů spon
Kusů spon ve sloupku :	182 spon typu 71	182 spon typu 71
Pracovní tlak vzduchu :	0,5 – 0,6 MPa	0,5 – 0,6 MPa
Potřebný tlak vzduchu :	0,6 MPa	0,6 MPa
Spotřeba vzduchu na 1 pracovní cyklus :	0,30 litru při 0,6 MPa	0,30 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 :	0,97 kg	1,00 kg
Vibrace :	méně než 2,50 m/s ²	méně než 2,50 m/s ²

Obsah balení : sponkovačka, 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)
14405948	Speciální lišta zásobníku (GESP) pro spony délky 4, 5 nebo 6 mm
14405424	Zátka tělesa (25mm), hliníková slitina
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.

Sponkovačky BeA

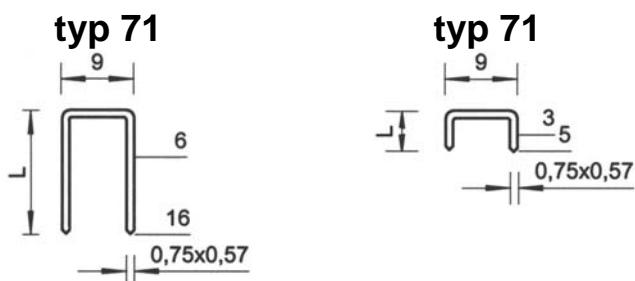
typ 71/16-421 25 mm



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



Průmyslové spony	L = délka v mm
71/03 NK	3
71/04 NK	4
71/05 NK	5
71/06 NK	6
71/08 NK	8
71/08 NK DP	8
71/10 NK	10
71/10 NK RAL černá	10
71/10 NKS	10
71/12 NK	12
71/14 NK	14
71/16 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