

Sponkovačka BeA s matricí, typ AT-PB-A22

Pneumatická sponkovačka s matricí na pevném rameni - kleště z řady stojanových kartonážních přístrojů. Určena je pro sešívání dna kartonů z vlnité lepenky. Uplatnění nachází při sériové výrobě krabic z jednotlivých výseků a podobných pracích. Matrice je připevněna na podstavci ve výšce **830 mm** nad základnou. Tři možné délky spon dělají z této stojanové sponkovačky univerzální přístroj, vhodný prakticky pro téměř jakoukoliv tloušťku sešívaného materiálu. Použitý systém zásobníku umožňuje pohodlné a rychlé plnění, současně i snadnou kontrolu množství zbývajících spon v zásobníku, navíc nevyžaduje žádné nastavení při změně délky spon.



Typické použití:

Výroba obalů z vlnité lepenky, různé další práce s vlnitou lepenkou a podobnými materiály, atd.

Rozměry: délka - 600 mm
výška - 1245 mm
šířka - 830 mm

Hmotnost: 26,50 kg

Technická data

Typové označení:	AT-PB-A22
Objednací číslo:	12100300
Plnění zásobníku:	zadní
Bezpečnostní pojistka:	jednotlivé spuštění
Průmyslové spony typ:	Packfix A
Kapacita zásobníku:	185 kusů spon
Kusů spon ve sloupku:	50 kusů spon
Pracovní tlak vzduchu:	0,5 - 0,6 MPa
Potřebný tlak vzduchu:	0,8 MPa
Spotřeba vzduchu na 1 pracovní cyklus:	5,07 litru při 0,6 MPa
Přípojná hadice:	ø 9 mm ve světlosti
Hladina měrného akustického výkonu A:	$L_{WA, 1s, d} = 93,0 \text{ dB}$ (K=, dB)
Hladina měrného akustického tlaku A:	$L_{pA, 1s, d} = 80,0 \text{ dB}$ (K=, dB)
Vibrace:	$a_{h,w} = \quad , \text{ m/s}^2$ (K=, m/s^2)

S výhradou technických změn

Obsah balení:	sponkovačka, návod k obsluze, seznam náhradních dílů, zástrčný klíč
---------------	---

Zvláštní příslušenství

Objednací číslo	Popis
-----------------	-------

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



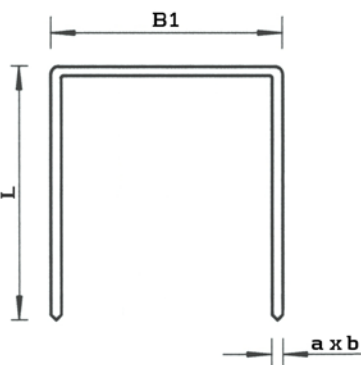
Všechny přístroje BeA splňují požadavky směrnice 2006/42/ES, norem ČSN EN ISO 11148-13 a ČSN EN ISO 12100.

Sponkovačka BeA s matricí, typ AT-PB-A22



BeA CS, spol. s r.o.
Nad Rokytkou 24
190 12 Praha 9-Dolní Počernice
Tel.: 281 931 117
www.bea-cs.cz
e-mail: info@cz.bea-group.com

typ: Packfix A



Packfix A = průmyslové spony jsou adjustovány do krátkých pásů

Průmyslové spony typ	Délka L (mm)	Šířka hřbetu B1 (mm)	Rozměr drátu a x b (mm)
Packfix A	15,0 - 22,0	34,83	0,86 x 2,28

- 🔴 Základní provedení průmyslových spon typu Packfix A je VK.
- 🔴 Další obvyklé provedení průmyslových spon typu Packfix A je NK.
- 🔴 BeA vyrábí průmyslové spony v závodech s certifikací dle ISO 9001 a ISO 14001.
- 🔴 Další dokumentace k průmyslovým sponám typu Packfix A na vyžádání.

značení nejčastěji používaného provedení spojovacího materiálu BeA:

NK ocel, pozinkovaný povrch	BK ocel, bez povrchové ochrany	LM hliníková slitina	MS mosaz
NKH ocel vyšší pevnosti, pozinkovaný povrch	BKS ocel nejvyšší pevnosti, bez povrchové ochrany	NR korozivzdorná ocel 1.4401	HZ navrstvená adhezni hmota
NKS ocel nejvyšší pevnosti, pozinkovaný povrch	VZ ocel, silná vrstva v pozinkovaném povrchu	RF korozivzdorná ocel 1.4301	RAL barevná úprava povrchu, odstín RAL
DP pilový stříh	SA stupňový stříh	IA vnitřní stříh	AA vnější stříh