

Hřebíkovačka BeA, typ S 125-569

Hřebíkovačka je ergonomicky zdařilá, poměrně lehká, dostatečně výkonná, s nízkou spotřebou vzduchu a účinným tlumičem hluku. Vzduch odcházející z pracující hřebíkovačky je možno si podle potřeby individuálně nasměrovat. Poměrně složitá a na obsluhu náročnější konstrukce zásobníku, zajišťuje zcela přesné vedení hřebíků a tím i minimalizaci mechanických poruch při práci. Rukojeť doplněná neoprenovým návlekm, snižuje riziko podchlazení tkání. Vlastnosti hřebíkovačky jsou tak oceňovány nejenom při vysokém nasazení v průmyslové výrobě, ale rádi ji využívají i řemeslníci při různých montážních pracích. V případě potřeby je možná i její implementace do výrobního zařízení, k dispozici je pneuspoušť a držák hřebíkovačky - viz Zvláštní příslušenství.



Typické použití:

Lišty a profily v nábytkářském průmyslu, stylový nábytek, hračky, zasklívací lišty, fixace spojů při lepení, košíkářské zboží, atd.

Rozměry: délka - 232 mm
výška - 180 mm
šířka - 47 mm

Hmotnost:
1,08 kg

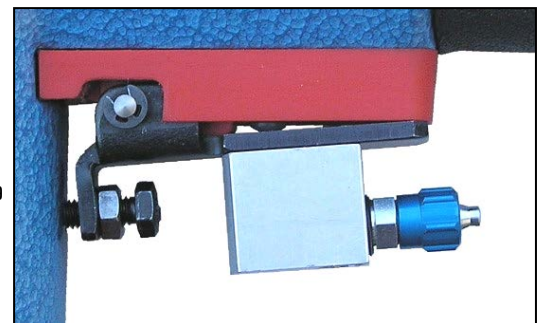
Technická data

Typové označení:	S 125-569
Objednací číslo:	12000439
Plnění zásobníku:	postranní
Bezpečnostní pojistka:	
Adjustované hřebíky typ:	S 100
Kapacita zásobníku:	126 kusů hřebíků
Kusů hřebíků ve sloupku:	50 kusů hřebíků
Pracovní tlak vzduchu:	0,5 - 0,6 MPa
Potřebný tlak vzduchu:	0,6 MPa
Spotřeba vzduchu na 1 pracovní cyklus:	0,65 litru při 0,6 MPa
Přípojná hadice:	ø 9 mm ve světlosti
Hladina měrného akustického výkonu A:	$L_{WA, 1s, d} = 82,1 \text{ dB}$ (K=2,50 dB)
Hladina měrného akustického tlaku A:	$L_{pA, 1s, d} = 78,3 \text{ dB}$ (K=2,50 dB)
Vibrace:	$a_{hw} = 2,03 \text{ m/s}^2$ (K=0,51m/s ²)

S výhradou technických změn

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

pneuspoušť 14405569



Zvláštní příslušenství

Objednací číslo	Popis
14405571	Držák hřebíkovačky
14405569	Pneuspoušť

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

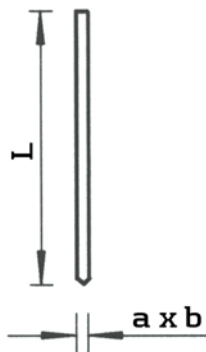


Všechny přístroje BeA splňují požadavky směrnice 2006/42/ES, norem ČSN EN ISO 11148-13 a ČSN EN ISO 12100.



Hřebíkovačka BeA, typ S 125-569

typ: S 100



S 100 = hřebíky řady S jsou adjustovány do krátkých pásů

Adjustované hřebíky typ	L = délka v mm	Rozměr drátu a x b (mm)
S 100	14 - 25	0,98 x 1,15

- Základní provedení hřebíků řady S 100 je NK.
- BeA vyrábí adjustované hřebíky řady S v závodech s certifikací dle ISO 9001 a ISO 14001.
- Další dokumentace k hřebíkům řady S 100 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