

## Hřebíkovačka BeA, typ SK464-343 C

Lehká a ergonomicky poměrně zdařilá hřebíkovačka, je určena pro montážní práce. Zpracovává hřebíky se záпустnou hlavičkou řady SK 400, které jsou vyrobeny ze silnějšího drátu. Hřebíkovačka je vybavena stavítkem pro definování hloubky nastřelení hřebíku. Dva typy plastových krytů kontaktní pojistky, současně chrání nejbližší okolí nastřeleného hřebíku před mechanickým poškozením - červený kryt je určen pro standardní práci, zelený pak pro krátké hřebíky a měkký materiál. Zásobník umožňuje použití různých délek hřebíků bez přestavení, lišta zásobníku po vyprázdnění současně i blokuje spouštění hřebíkovačky, znemožňuje tak výstřely naprázdno. Vzduch odcházející z pracující hřebíkovačky je možno si podle potřeby individuálně nasměrovat.



### Typické použití:

Realizace interiérů - různé lištování, zasklení, průmyslová výroba selského a ratanového nábytku, košíkářské výrobky, včelí úly, atd.

Rozměry: délka - 279 mm  
výška - 282 mm  
šířka - 68 mm

Hmotnost:  
1,52 kg

### Technická data

Typové označení:	SK464-343 C
Objednací číslo:	12100427
Plnění zásobníku:	postranní
Bezpečnostní pojistka:	kontaktní spouštění
Adjustované hřebíky typ:	SK 400
Kapacita zásobníku:	100 kusů hřebíků
Kusů hřebíků ve sloupku:	40 kusů hřebíků
Pracovní tlak vzduchu:	0,5 - 0,8 MPa
Potřebný tlak vzduchu:	0,8 MPa
Spotřeba vzduchu na 1 pracovní cyklus:	0,9 litru při 0,6 MPa
Přípojná hadice:	ø 9 mm ve světlosti
Hladina měrného akustického výkonu A:	$L_{WA, 1s, d} = 93,1 \text{ dB}$ (K=2,50 dB)
Hladina měrného akustického tlaku A:	$L_{pA, 1s, d} = 85,8 \text{ dB}$ (K=2,50 dB)
Vibrace:	$a_{h,w} = 2,51 \text{ m/s}^2$ (K=0,74 $\text{m/s}^2$ )

S výhradou technických změn

Obsah balení:	hřebíkovačka, plastové krytky kontaktní pojistky v červené a zelené barvě, přepravní kufřík, 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.

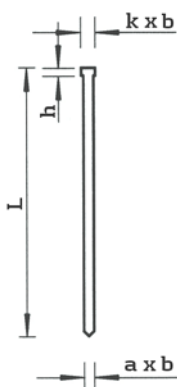


Všechny přístroje BeA splňují požadavky směrnice 2006/42/ES, norem ČSN EN ISO 11148-13 a ČSN EN ISO 12100.








# Hřebíkovačka BeA, typ SK464-343 C

typ: SK 400



SK 400 = hřebíky řady SK jsou adjustovány do krátkých pásů

Adjustované hřebíky typ	Délka L (mm)	Rozměr drátu a x b (mm)	Rozměr hlavy k x b (mm)	Výška hlavy h (mm)
SK 400	19 - 64	1,43 x 1,63	3,10 x 1,63	1,10

-  Základní provedení hřebíků řady SK 400 je NK.
-  Vybrané délky hřebíků řady SK 400 jsou k dodání i v provedení NR.
-  Vybrané délky hřebíků řady SK 400 jsou k dodání i v provedení RAL.
-  BeA vyrábí adjustované hřebíky řady SK 400 v závodech s certifikací dle ISO 9001 a ISO 14001.
-  Další dokumentace k hřebíkům řady SK 400 na vyžádání.

značení nejčastěji používaného provedení spojovacího materiálu BeA:

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