

Hřebíkovačka BeA, typ SK338-616 C

Výkonná hřebíkovačka ze střední výkonové řady, určená pro průmyslové nasazení. Zpracovává hřebíky se zápusťnou hlavičkou řady SK 300, které jsou vyrobeny ze středně silného drátu. Používá se především u spojů namáhaných na tah, u nichž je současně i požadavek na malé narušení vzhledu povrchu. Celokovový, ocelový zásobník umožňuje použití různých délek hřebíků bez přestavení. Jeho naplnění hřebíky je rychlé a snadné. Pomocí drátěné kontaktní bezpečnostní pojistky je možno částečné definování hloubky nastřelení hřebíku. Rukojeť hřebíkovačky má ergonomicky optimalizovaný profil, pohodlně se drží i při dlouhodobé práci s hřebíkovačkou. Pracovní komfort zvyšuje neoprenový návlak rukojeti. Pro případnou integraci do výrobního zařízení je k dispozici pneuspoušť.



Typické použití:

Přípevnování zasklívacích lišt, ozdobných lišt, košíkářské výrobky, drobný nábytek a doplňky, různé rohové spoje, atd.

Rozměry: délka - 258 mm
výška - 205 mm
šířka - 57 mm

Hmotnost:
1,60 kg

Technická data

Typové označení:	SK338-616 C
Objednací číslo:	12000225
Plnění zásobníku:	horní
Bezpečnostní pojistka:	kontaktní spouštění
Adjustované hřebíky typ:	SK 300
Kapacita zásobníku:	125 kusů hřebíků
Kusů hřebíků ve sloupku:	50 kusů hřebíků
Pracovní tlak vzduchu:	0,5 - 0,8 MPa
Potřebný tlak vzduchu:	0,8 MPa
Spotřeba vzduchu na 1 pracovní cyklus:	0,90 litru při 0,6 MPa
Přípojná hadice:	ø 9 mm ve světlosti
Hladina měrného akustického výkonu A:	$L_{WA, 1s, d} = 83,6 \text{ dB}$ (K=2,50 dB)
Hladina měrného akustického tlaku A:	$L_{pA, 1s, d} = 81,0 \text{ dB}$ (K=2,50 dB)
Vibrace:	$a_{h,w} = 1,63 \text{ m/s}^2$ (K=0,44 m/s^2)

S výhradou technických změn

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

pneuspoušť 14403421



Zvláštní příslušenství

Objednací číslo	Popis
14403421	Pneuspoušť pro kontaktní pojistku

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

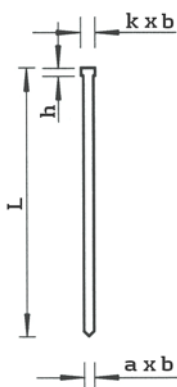


Všechny přístroje BeA splňují požadavky směrnice 2006/42/ES, norem ČSN EN ISO 11148-13 a ČSN EN ISO 12100.



Hřebíkovačka BeA, typ SK338-616 C

typ: SK 300



SK 300 = 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 300	22 - 38	1,05 x 1,27	1,90 x 1,27	1,10

- 📌 Základní provedení hřebíků řady SK 300 je NK.
- 📌 Vybrané délky hřebíků řady SK 300 jsou k dodání i v provedení NR.
- 📌 Vybrané délky hřebíků řady SK 300 jsou k dodání i v provedení RAL.
- 📌 BeA vyrábí adjustované hřebíky řady SK 300 v závodech s certifikací dle ISO 9001 a ISO 14001.
- 📌 Další dokumentace k hřebíkům řady SK 300 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