

## Hřebíkovačka BeA, typ SKS650-228 C

Lehká a ergonomicky zdařilá hřebíkovačka, určená pro speciální montážní práce. Vysoká energie úderu a současné používání speciálních, ocelových hřebíků řady SKS 600, předurčují hřebíkovačku pro práce s tvrdými materiály. Hřebíkovačka je vybavena stavítkem pro definování hloubky nastřelení hřebíku a snímatelným plastovým krytem kontaktní pojistky, který chrání okolí nastřelovaného hřebíku před jeho mechanickým poškozením. Při správném nastavení hřebíkovačky, je možno ji s úspěchem použít nejenom pro připevnění běžných materiálů k tvrdým podkladům, ale také k opačné aplikaci, například pro připevnění plechu nebo kovového profilu ke dřevu. Vzduch, odcházející z pracující hřebíkovačky je možno si podle potřeby individuálně nasměrovat.



### Typické použití:

Podlahové lišty a dřevěné lišty ke stěnám - zdivu, pískovci, keramzitě, omítkám, kovovým profilům; plech ke dřevu, atd.

Rozměry: délka - 245 mm  
výška - 250 mm  
šířka - 66 mm

Hmotnost:  
1,50 kg

### Technická data

Typové označení:	SKS650-228 C
Objednací číslo:	12100331
Plnění zásobníku:	postranní
Bezpečnostní pojistka:	kontaktní spouštění
Adjustované hřebíky typ:	SKS 600
Kapacita zásobníku:	77 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:	1,4 litru při 0,6 MPa
Přípojná hadice:	ø 9 mm ve světlosti
Hladina měrného akustického výkonu A:	$L_{WA, 1s, d} = 97,1 \text{ dB}$ (K=2,50 dB)
Hladina měrného akustického tlaku A:	$L_{pA, 1s, d} = 86,4 \text{ dB}$ (K=2,50 dB)
Vibrace:	$a_{h,w} = 2,86 \text{ m/s}^2$ (K=0,78 $\text{m/s}^2$ )

S výhradou technických změn

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

### 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 SKS650-228 C



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: SKS 600



SKS 600 = hřebíky řady SKS jsou adjustovány do krátkých pásů

Adjustované hřebíky typ	Délka L (mm)	Rozměr drátu ø (mm)	Rozměr hlavy ø x b (mm)	Výška hlavy h (mm)
SKS 600	18 - 50	1,83	1,83 x 3,20	1,80

- Základní provedení ocelových hřebíků řady SKS 600 je NKS.
- Povrch ocelových hřebíků řady SKS 600 je opatřen žlutým zinkováním.
- BeA vyrábí adjustované ocelové hřebíky řady SKS 600 v závodech s certifikací dle ISO 9001 a ISO 14001.
- Další dokumentace k ocelovým hřebíkům řady SKS 600 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