

## Hřebíkovačka BeA typ SK 562-804

Hřebíkovačka z nejnáročnější řady přístrojů vyniká vysokou energií úderů. Využití nachází při spojování houževnatých a tvrdých materiálů. Používá se především u spojů kde je vyžadována vyšší pevnost a co nejmenší viditelnost samotného spojovacího prostředku. Poměrně složitá a na obsluhu náročnější konstrukce zásobníku zajišťuje zcela přesné vedení hřebíků a tím prakticky eliminuje mechanické poruchy při práci. Rukojeť hřebíkovačky má ergonomicky velmi dobrý tvar, pohodlně se drží i při celodenní práci s hřebíkovačkou. Jednotlivé postupné spouštění hřebíkovačky je vyžadováno při montážních pracích.



### Typické použití :

Zajištění rohových spojů při průmyslové výrobě stavebních tvorových výplní (dveří, okenních křidel), výroba okenic atd.

Rozměry : délka - 387 mm  
výška - 295 mm  
šířka - 93 mm

### Technická data

Typové označení :	SK 562-804 C	SK 562-804 E
Objednací číslo :	12000266	12000267
Plnění zásobníku :	postranní	postranní
Bezpečnostní pojistka :	kontaktní spouštění	jednotlivé postupné spouštění
Adjustované hřebíky typ :	S 500 a typ RSK 500	S 500 a typ RSK 500
Kapacita zásobníku :	90 kusů hřebíků typ S 500, nebo 103 kusů hřebíků typu RSK 500	90 kusů hřebíků typ S 500, nebo 103 kusů hřebíků typu RSK 500
Kusů hřebíků ve sloupku :	25 kusů hřebíků typ S 500, nebo 32 kusů hřebíků typu RSK 500	25 kusů hřebíků typ S 500, nebo 32 kusů hřebíků typu RSK 500
Pracovní tlak vzduchu :	0,5 – 0,8 MPa	0,5 – 0,8 MPa
Potřebný tlak vzduchu :	0,8 MPa	0,8 MPa
Spotřeba vzduchu na 1 pracovní cyklus :	2,20 litru při 0,6 MPa	2,20 litru při 0,6 MPa
Přípojná hadice :	Ø 9 mm ve světlosti	Ø 9 mm ve světlosti
Hladina měrného akustického výkonu A :	$L_{WA}, 1s, d = 96 \text{ dB}$	$L_{WA}, 1s, d = 96 \text{ dB}$
Hladina měrného akustického tlaku A :	$L_{pA}, 1s, d = 89 \text{ dB}$	$L_{pA}, 1s, d = 89 \text{ dB}$
Hmotnost :	3,20 kg	3,43 kg
Vibrace :	3,60 m/s <sup>2</sup>	3,60 m/s <sup>2</sup>

Obsah balení : hřebíkovačka, zástrčné klíče 3; 4 a 5 mm, návod k obsluze

S výhradou technických změn

### Zvláštní příslušenství

Objednací číslo	Popis
14401937	Podavač pro hřebíky do délky 40 mm
14404669	Závěs
14403330	Pneuspušť

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



Všechny přístroje BeA splňují požadavky směrnice 89/392/EHS a normy ČSN EN 792-13.

# Hřebíkovačka BeA

## typ SK 562-804

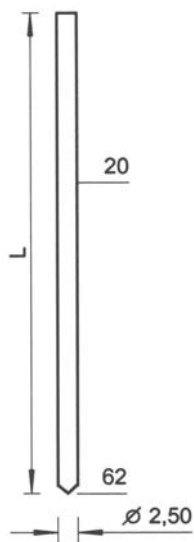


BeA CS, spol.s r.o.  
Nad Rokytkou 24  
190 12 Praha 9-Dolní Počernice

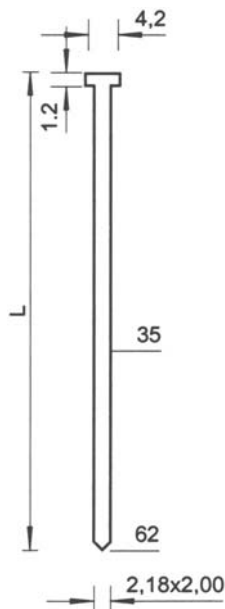
Tel. : 281 931 117  
Fax : 281 932 160

www.bea-cs.cz  
E-mail : info@bea-cs.cz

typ S 500



typ RSK 500



Adjustované hřebíky	L = délka v mm	
S 520 LM	20	
S 524 LM	24	
S 528 LM	28	
S 532 LM	32	
S 535 LM	35	
S 540 LM	40	
S 545 LM	45	
S 550 LM	50	
S 554 LM	54	
S 562 LM	62	
RSK 535 NK hnědý	35	odstín RAL 8016
RSK 540 NK hnědý	40	odstín RAL 8016
RSK 545 NK hnědý	45	odstín RAL 8016
RSK 550 NK hnědý	50	odstín RAL 8016
RSK 554 NK	54	
RSK 554 NK hnědý	54	odstín RAL 8016
RSK 562 NK hnědý	62	odstín RAL 8016

Na přání dodáváme RSK hřebíky také v dalších provedeních.

značení nejčastěji používaného provedení spojovacího materiálu BeA :

**NK** ocel, pozinkovaný povrch  
**NKH** ocel vyšší pevnosti, pozinkovaný povrch  
**NKS** ocel nejvyšší pevnosti, pozinkovaný povrch  
**DP** pilový stříh

**BK** ocel, bez povrchové ochrany  
**BKS** ocel nejvyšší pevnosti, bez povrchové ochrany  
**VZ** ocel, silná vrstva v pozinkovaném povrchu  
**SA** stupňový stříh

**LM** hliníková slitina  
**NR** nerezový materiál 1.4401  
**RF** nerezový materiál 1.4301  
**IA** vnitřní stříh

**MS** mosaz  
**HZ** navrstvená adhezivní hmota  
**RAL** barevná úprava povrchu, odstín RAL  
**AA** vnější stříh