

Hřebíkovačka BeA, typ S 635-213

Speciální hřebíkovačka, určená pro práci s hřebíky bez hlavičky typu S 600, které jsou vyrobeny z nejslabšího, poměděného drátu. Hřebíkovačka je určena pro lehké práce. Nezvyklým bezpečnostním prvkem je pojistka blokující spoušť, pojistku je nutno před spuštěním nejdříve sklopit.

Hřebíkovačka je vybavena plastovým krytem na výstění, který chrání okolí nastřelovaného hřebíku před jeho mechanickým poškozením. Lišta zásobníku s průhledovým okénkem umožňuje rychlou kontrolu zbývajících hřebíků. Rukojeť hřebíkovačky je opatřena neoprenovým návlekem, její tvar je optimalizovaný. Účinný tlumič hluku přispívá k vysokému pracovnímu komfortu.



Typické použití:

Lišty a profily v nábytkářském průmyslu, připevňování ornamentů ze dřeva i plastů, zasklívací lišty, fixace spojů při lepení, atd.

Rozměry: délka - 199 mm
výška - 173 mm
šířka - mm

Hmotnost:
0,87 kg

Technická data

Typové označení:	S 635-213
Objednací číslo:	12100591
Plnění zásobníku:	postranní
Bezpečnostní pojistka:	pojistka spouště
Adjustované hřebíky typ:	S 600
Kapacita zásobníku:	kusů hřebíků
Kusů hřebíků ve sloupcu:	80 kusů hřebíků
Pracovní tlak vzduchu:	0,4 - 0,7 MPa
Potřebný tlak vzduchu:	0,7 MPa
Spotřeba vzduchu na 1 pracovní cyklus:	0,34 litru při 0,6 MPa
Přípojná hadice:	ø 9 mm ve světlosti
Hladina měrného akustického výkonu A:	$L_{WA, 1s, d} = 78,9 \text{ dB}$ ($K=2,50 \text{ dB}$)
Hladina měrného akustického tlaku A:	$L_{pA, 1s, d} = 72,5 \text{ dB}$ ($K=2,50 \text{ dB}$)
Vibrace:	$a_{h,w} = 2,68 \text{ m/s}^2$ ($K=0,84 \text{ m/s}^2$)

S výhradou technických změn

Obsah balení: hřebíkovačka, návod k obsluze, 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.

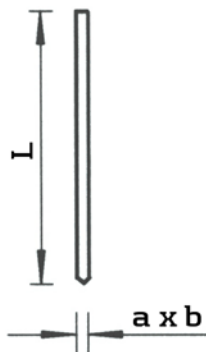


Všechny přístroje BeA splňují požadavky směrnice 2006/42/ES, norem ČSN EN ISO 11148-1:3 a ČSN EN ISO 12100.

Hřebíkovačka BeA, typ S 635-213



typ: S 600



S 600 = hřebíky řady S jsou adjustovány do krátkých pásů

Adjustované hřebíky typ	Délka L (mm)	Rozměr drátu a x b (mm)
S 600	12 - 35	0,60 x 0,70

- Základní provedení hřebíků řady S 600 je poměděná ocel.
- BeA vyrábí adjustované hřebíky řady S v závodech s certifikací dle ISO 9001 a ISO 14001.
- Další dokumentace k hřebíkům řady S 600 na vyžádání.

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 korozivzdorná ocel 1.4401
RF korozivzdorná ocel 1.4301
IA vnitřní stříh

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