

Hřebíkovačka BeA, typ S 717-410

Hřebíkovačka z nejmenší výkonové řady, určená pro práci s hřebíky bez hlavičky typu S 700, které jsou vyrobeny z nejslabšího drátu. Poměrně složitá konstrukce zásobníku zajišťuje zcela přesné vedení i těchto nejtenčích hřebíků a tím také minimalizaci mechanických poruch při práci. Pro hřebíky v délkách 14 a 17 mm je připraven ve zvláštním příslušenství speciální podavač. Rukojeť hřebíkovačky je opatřena neoprenovým návlekm, její tvar je optimalizovaný, takže práce s ní je pohodlná i na konci pracovní směny. Účinný tlumič hluku také přispívá k vysokému pracovnímu komfortu. V případě potřeby je možná také implementace hřebíkovačky do výrobního zařízení, k dispozici je pneuspoušť a držák hřebíkovačky - viz Zvláštní příslušenství.



Typické použití:

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

Rozměry: délka - 225 mm
výška - 149 mm
šířka - 40 mm

Hmotnost:
1,01 kg

Technická data

| | |
|--|--|
| Typové označení: | S 717-410 |
| Objednací číslo: | 12000052 |
| Plnění zásobníku: | postranní |
| Bezpečnostní pojistka: | |
| Adjustované hřebíky typ: | S 700 |
| Kapacita zásobníku: | 160 kusů hřebíků |
| Kusů hřebíků ve sloupku: | 80 kusů hřebíků |
| Pracovní tlak vzduchu: | 0,45 - 0,6 MPa |
| Potřebný tlak vzduchu: | 0,6 MPa |
| Spotřeba vzduchu na 1 pracovní cyklus: | 0,30 litru při 0,6 MPa |
| Přípojná hadice: | ø 9 mm ve světlosti |
| Hladina měrného akustického výkonu A: | $L_{WA, 1s, d} = 82,5 \text{ dB}$ (K=2,50 dB) |
| Hladina měrného akustického tlaku A: | $L_{pA, 1s, d} = 77,9 \text{ dB}$ (K=2,50 dB) |
| Vibrace: | $a_{h,w} = 1,03 \text{ m/s}^2$ (K=0,25m/s ²) |

S výhradou technických změn

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

pneuspoušť 14403330



Zvláštní příslušenství

| Objednací číslo | Popis |
|-----------------|---|
| 14401372 | Podavač pro hřebíky v délkách 14 a 17 mm |
| 14403535 | Držák hřebíkovačky s převlečnou maticí pro řadu 400 |
| 14403330 | Pneuspoušť |

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

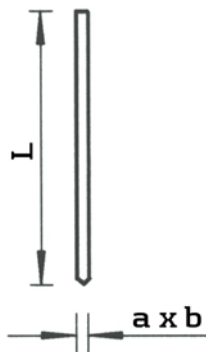


Všechny přístroje BeA splňují požadavky směrnice 2006/42/ES, norem ČSN EN ISO 11148-13 a ČSN EN ISO 12100.



Hřebíkovačka BeA, typ S 717-410

typ: S 700



S 700 = hřebíky řady S jsou adjustovány do krátkých pásů

| Adjustované hřebíky typ | L = délka v mm | Rozměr drátu a x b (mm) |
|----------------------------|-------------------|----------------------------|
| S 700 | 10 - 17 | 0,64 x 0,72 |

- 📌 Základní provedení hřebíků řady S 700 je NK.
- 📌 BeA vyrábí adjustované hřebíky řady S v závodech s certifikací dle ISO 9001 a ISO 14001.
- 📌 Další dokumentace k hřebíkům řady S 700 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 |