

## Klincovačka BeA typ DC/70-702

Klincovačka z novej rady pracuje s adjustovanými klincami typ BDC. Ergonomicky je veľmi vydarená a dobre vyvážená, jej kompaktná konštrukcia umožňuje rýchlu a pohodlnú prácu. Pozitívne je hodnotená jednoduchosť obsluhy a spoľahlivosť práce klincovačky. Vyhotovená je ako univerzálna klincovačka, využívaná je tak pre rôznorodé práce nielen pri nasadení v priemysle, ale aj v remeselníckom využití. Prácu s klincovačkou urýchľuje kontaktné spúšťanie.



### Typické použitie:

Výroba obalov, debien, paliet, plotov, diely montovaných domov, suchá vnútorná výstavba, rôznych drevený tovar atď.

Rozmery: dĺžka - 332 mm  
výška - 305 mm  
šírka - 140 mm

Hmotnosť:  
3,60 kg

### Technické informácie

Typové označenie:	DC/70-702 C
Objednávacie číslo:	12100667
Plnenie zásobníka:	horné
Bezpečnostná poistka:	Kontaktné spúšťanie
Adjustované klince typ:	BDC, $\varnothing$ 2,2 - 2,8mm
Kapacita zásobníka:	1 zvitok
Kusov klincov vo zvitku:	250 ks klincov $\varnothing$ 2,8 mm
Pracovný tlak vzduchu:	0,5 - 0,8 MPa
Potrebný tlak vzduchu:	0,8 MPa
Spotreba vzduchu na 1 pracovný cyklus:	1,80 až 2,5 litra pri 0,6 MPa
Prípojňá hadica:	$\varnothing$ 13 mm v menovitom priemere
Hladina merného akustického výkonu A:	$L_{WA, 1s, d} = 100,0$ dB
Hladina merného akustického tlaku A:	$L_{pA, 1s, d} = 91,0$ dB
Vibrácie:	$a_{h,w} = 3,34$ m/s <sup>2</sup>

Obsah balenia: klincovačka, návod na použitie, zoznam náhradných dielov, zástrčné kľúče

S výhradou technických zmien

### Ostatné príslušenstvo:

Objednávacie číslo	Popis
14001692	Lankový záves pre vyvažovacie zariadenie

Sponkovačky a klincovačky BeA sa dajú ľahko použiť aj v stacionárnych zariadeniach. Prvky pre zostavy dodávame samostatne

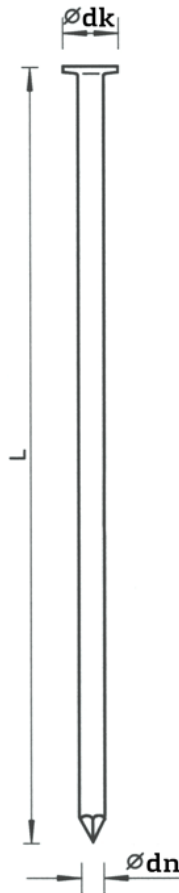


Všetky přístroje BeA splňují požadavky směrnice 2006/42/ES, normami STN EN ISO 11148-13 a STN EN ISO 12100.



# Klincovačka BeA typ DC/70-702

typ: BDC



BDC = zvitok, klince spojené privarením k dvom nosným drôtov

BDC =

Adjustované klince	L = dĺžka v mm	Ø dn v mm	Ø dk v mm
BDC ø2,2 hladké, krútené, konvexné	42 - 70	2,2	5,7
BDC ø2,5 hladké, krútené, konvexné	42 - 70	2,5	6,3
BDC ø2,8 hladké, krútené, konvexné	42 - 70	2,8	6,8

- 📌 Klincovačka bola primárne navrhnutá pre konvexné klince BDC ø 3,4 mm. Je možné v nej ale spracovávať i ďalšie rozmery a prevedenia klinec od ø 2,2 až do ø 2,8 mm, v dĺžkach 42 - 70 mm.
- 📌 Klinec typu BDC dodávame štandardne v prevedení BK, na objednávku tiež v prevedení NK a ďalších.
- 📌 Všetky klinec typu BDC sú štandardne dodávané v prevedení HZ.
- 📌 Pre klinec typu BDC je k dispozícii Prehlásenie o vlastnostiach. Na webových stránkach skupiny BeA sú k dispozícii na stiahnutie Prehlásenia pre jednotlivé rozmery a prevedenia BDC klinec spolu s triedami ich prevádzky.
- 📌 Ďalšia dokumentácia k BDC klincom na vyžiadanie.

značenie najčastejšie používaného spojovacieho materiálu BeA:

**NK** oceľ, pozinkovaný povrch  
**NKH** oceľ vyššej pevnosti, pozinkovaný povrch  
**NKS** oceľ najvyššej pevnosti, pozinkovaný povrch  
**DP** pilový strih

**BK** oceľ, bez povrchovej ochrany  
**BKS** oceľ najvyššej pevnosti, bez povrchovej ochrany  
**VZ** oceľ, hrubá vrstva zinku  
**SA** stupňovitý strih

**LM** hliníková zliatina  
**NR** nerezová materiál 1.4401  
**RF** nerezový materiál 1.4301  
**IA** vnútorný strih

**MS** mosadz  
**HZ** navrstvená adhézna hmota  
**RAL** farebná úprava povrchu, odtieň RAL  
**AA** vonkajší strih