

## Klincovačka BeA typ DC/100-1002

Klincovačka z novej rady pracuje s adjustovanými klincami typu BDC. Primárne bola pripravená pre klince v dĺžkach 90 až 100 mm, v týchto dĺžkach spoľahlivo spracuje i klince s krúteným alebo konvexným driekom. Naopak, pre kratšie klince je už výkon klincovačky do značnej miery prebytočný. Spracovanie kratších klinčov, predovšetkým s hladkým driekom je potrebné u tohto prístroja uvažovať skôr ako núdzové použitie. Ergonomicky je klincovačka vyvážená a dobre vyvážená, kompaktná konštrukcia umožňuje rýchlú a pohodlnú prácu. Prácu s klincovačkou zrýchľuje kontaktné spúšťanie. Vzduch odchádzajúci z pracujúcej klincovačky je možné si podľa potreby individuálne nasmerovať.



### Typické použitie:

Výroba a opravy ťažkých obalov, paliet atď.

Rozmery: dĺžka - 357 mm  
výška - 426 mm  
šírka - 153 mm

Hmotnosť:  
5,60 kg

### Technické informácie

Typové označenie:	DC/100-1002 C
Objednávacie číslo:	12100691
Plnenie zásobníka:	horné
Bezpečnostná poistka:	kontaktné spúšťanie
Adjustované klince typ:	BDC, $\varnothing$ 2,8 - 3,4mm
Kapacita zásobníka:	1 zvitok
Počet kusov klinčov vo zvitku:	180 ks klinčov $\varnothing$ 3,4 mm
Pracovný tlak vzduchu:	0,5 - 0,8 MPa
Potrebný tlak vzduchu:	0,8 MPa
Spotreba vzduchu na 1 pracovný cyklus:	3,20 litra pri 0,6 MPa
Prípojňá hadica:	$\varnothing$ 13 mm v menovitom priemere
Hladina merného akustického výkonu A:	$L_{WA, 1s, d} = 101,1$ dB
Hladina merného akustického tlaku A:	$L_{pA, 1s, d} = 92,4$ dB
Vibrácie:	$a_{h,w} = 4,44$ m/s <sup>2</sup>

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

S výhradou technických zmien

### Ostatné príslušenstvo:

Objednávacie číslo	Popis
14001740	Lankový záves pre vyvažovacie zariadenie

Sponkovačky a klincovačky BeA sa dajú ľahko použiť i v zostave stacionárnych zariadení. Prvky pre zostavy dodávame samostatne.

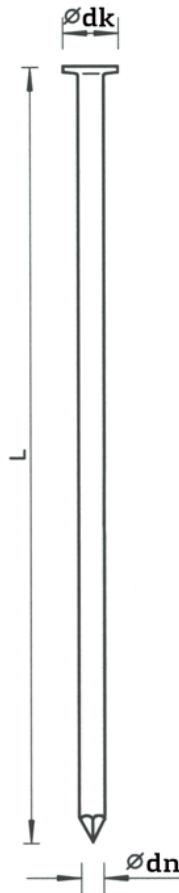


Všetky prístroje BeA splňajú požiadavky smernice 2006/42/ES, noriem STN EN ISO 11148-13 a STN EN ISO 12100.



# Klincovačka BeA typ DC/100-1002

typ: BDC



BDC = zvitok, klince spojené privarením k dvom nosným drôtom

Adjustované klince	L = dĺžka v mm	Ø dn v mm	Ø dk v mm
BDC ø2,8 hladké, krútené, konvexné	65 - 90	2,8	6,8
BDC ø3,1 hladké, krútené, konvexné	65 - 100	3,1	7,0
BDC ø3,4 hladké, krútené, konvexné	100	3,4	7,0



- Klincovačka bola primárne navrhnutá pre konvexné klince BDC ø 3,4 mm. Je možné v nej ale spracovávať i ďalšie rozmery a prevedenia klinčov od ø 2,8 až do ø 3,4 mm, v dĺžkach 65 - 100 mm.
- Klince typu BDC dodávame štandardne v prevedení BK, na objednávku tiež v prevedení NK a ďalších.
- Všetky klince typu BDC sú štandardne dodávané v prevedení HZ.
- Pre klince typu BDC je k dispozícii Prehlásenie o vlastnostiach. Na webových stránkach skupiny BeA sú k dispozícii na stiahnutie aj Prehlásenia pre jednotlivé rozmery a prevedenia BDC klinčov spolu s triedami ich prevádzky.
- Ďalšia dokumentácia k BDC klincom na vyžiadanie.

značenie najčastejšie používaného prevedenia spojovacieho materiálu BeA:

<b>NK</b>	oceľ, pozinkovaný povrch	<b>BK</b>	oceľ, bez povrchovej ochrany	<b>LM</b>	hliniková zliatina	<b>MS</b>	mosadz
<b>NKH</b>	oceľ vyššej pevnosti, pozinkovaný povrch	<b>BKS</b>	oceľ najvyššej pevnosti, bez povrchovej ochrany	<b>NR</b>	nerezová materiál 1.4401	<b>HZ</b>	navrstvená adhézna hmota
<b>NKS</b>	oceľ najvyššej pevnosti, pozinkovaný povrch	<b>VZ</b>	oceľ, hrubá vrstva zinku	<b>RF</b>	nerezový materiál 1.4301	<b>RAL</b>	farebná úprava povrchu, odtieň RAL
<b>DP</b>	pilový strih	<b>SA</b>	stupňovitý strih	<b>IA</b>	vnútorný strih	<b>AA</b>	vonkajší strih