

## Klincovačka BeA typ DC/55-572

Najmenšia klincovačka z novej rady pracuje s adjustovanými klincami typu BDC. Ergonomicky je veľmi vydarená a dobre vyvážená, jej kompaktná konštrukcia umožňuje rýchlu a pohodlnú prácu. Vzduch z pracujúcej klincovačky je možné si podľa potreby individuálne nasmerovať. Pozitívne je hodnotená jednoduchosť obsluhy, spoľahlivosť a výkon. 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, rôzny drevený tovar atď.

Rozmery: dĺžka - 293 mm  
výška - 270 mm  
šírka - 130 mm

Hmotnosť:  
2,55 kg

### Technické informácie

Typové označenie:	DC/55-572 C
Objednávacie číslo:	12100673
Plnenie zásobníka:	horné
Bezpečnostná poistka:	kontaktné spúšťanie
Adjustované klince typ:	BDC, $\varnothing$ 2,1 - 2,4mm
Kapacita zásobníka:	1 zvitok
Počet kusov klincov vo zvitku:	350 ks klincov $\varnothing$ 2,4 mm
Pracovný tlak vzduchu:	0,5 - 0,8 MPa
Potrebný tlak vzduchu:	0,8 MPa
Spotreba vzduchu na 1 pracovný cyklus:	1,5 až 2,0 litra pri 0,6 MPa
Prípojňá hadica:	$\varnothing$ 13 mm v menovitom priemere
Hladina merného akustického výkonu A:	$L_{WA, 1s, d} = 95,0$ dB
Hladina merného akustického tlaku A:	$L_{pA, 1s, d} = 88,0$ dB
Vibrácie:	$a_{h,w} = 2,86$ 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, norem STN EN ISO 11148-13 a STN EN ISO 12100.



# Klincovačka BeA typ DC/55-572

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 ø2,1 hladké, krútené, konvexné	30 - 55	2,1	5,1
BDC ø2,4 hladké, krútené, konvexné	30 - 55	2,4	6,0



- Klincovačka bola primárne navrhnutá pre konvexné klince BDC ø 2,4 mm. Je možné v nej ale spracovávať i ďalšie rozmery a prevedenia klincov od ø 2,1 až do ø 2,4 mm, v dĺžkach 30 - 55 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 Prehlásenia pre jednotlivé rozmery a prevedenia BDC klincov spolu s triedami ich prevádzky.
- Ďalšia dokumentácia k BDC klincom na vyžiadanie.

značenie najčastejšie používaného prevedenia 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