

Klincovačka BeA typ DC/130-1302

Klincovačka pracuje s adjustovanými klincami typu BDC. V konštrukcii klincovačky je použitý hlavný ventil novej koncepcie, klincovačka tak má v porovnaní s predchádzajúcim typom viac energie a pracuje rýchlejšie. Ergonomicky je klincovačka pomerne vydarená, jej kompaktná konštrukcia umožňuje rýchlu a pohodlnú prácu. Pre uľahčenie práce je štandardne dodávaná pomocná rukoväť s možnosťou jej montáže na ľavú alebo pravú stranu telesa klincovačky. Používatelia hodnotia pozitívne i jednoduchosť obsluhy klincovačky. Relatívne vyššia hmotnosť klincovačky sa stáva výhodou pri práci s húževnatejšími materiálmi. Klincovačka sa používa predovšetkým v priemyselnej výrobe, pričom má aj pripravený závit na zavesenie klincovačky na vyvažovacie zariadenie.



Typické použitie:

Výroba ťažkých obalov, paliet, ťažké diely montovaných domov, suchá vnútorná výstavba, rôznych drevený tovar atď.

Rozmery: dĺžka - 338 mm
výška - 467 mm
šírka - 156 mm

Hmotnosť:
6,0 kg

Technické informácie

Typové označenie:	DC/130-1302 E
Objednávacie číslo:	12100689
Plnenie zásobníka:	horné
Bezpečnostná poistka:	jednotlivé postupné spúšťanie
Adjustované klince typ:	BDC, \varnothing 3,4 - 3,8mm
Kapacita zásobníka:	1 zvitok
Počet kusov klincov vo zvitku:	150 ks klincov \varnothing 3,8 mm
Pracovný tlak vzduchu:	0,5 - 0,8 MPa
Potrebný tlak vzduchu:	0,8 MPa
Spotreba vzduchu na 1 pracovný cyklus:	5,38 litra pri 0,7 MPa
Prípojňá hadica:	\varnothing 13 mm v menovitom priemere
Hladina merného akustického výkonu A:	$L_{WA, 1s}, d = 111,2$ dB
Hladina merného akustického tlaku A:	$L_{pA, 1s}, d = 110,0$ dB
Vibrácie:	$a_{h,w}, = 5,37$ m/s ²

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

S výhradou technických zmien

Ostatné príslušenstvo

Objednávacie číslo	Popis
14001740	Lankový záves pre vyvažovacie zariadenie
14001136	Oko pre zavesenie na vyvažovacie zariadenie

Sponkovačky a klincovačky BeA je možné ľahko použiť i v stacionárnych zariadeniach. Prvky pre zostavy dodávame samostatne.



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



Klincovačka BeA typ DC/130-1302

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 Ø3,4 hladké, krútené, konvexné	90 - 130	3,4	7,0
BDC Ø3,8 hladké, krútené, konvexné	90 - 130	3,8	8,3



- 🔴 Klincovačka bola primárne pripravená pre krútené klince BDC Ø 3,8 mm. Je možné v nej ale spracovávať i ďalšie rozmery a prevedenia klincov od Ø 3,4 až do Ø 3,8 mm, v dĺžkach 90 - 130 mm.
- 🔴 Klince typu BDC dodávame štandardne v prevedení BK, na objednávku tiež v prevedení NK a ďalšie.
- 🔴 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 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	BK	oceľ, bez povrchovej ochrany	LM	hliniková zliatina	MS	mosadz
NKH	oceľ vyššej pevnosti, pozinkovaný povrch	BKS	oceľ najvyššej pevnosti, bez povrchovej ochrany	NR	nerezová materiál 1.4401	HZ	navrstvená adhézna hmota
NKS	oceľ najvyššej pevnosti, pozinkovaný povrch	VZ	oceľ, hrubá vrstva zinku	RF	nerezový materiál 1.4301	RAL	farebná úprava povrchu, odtieň RAL
DP	pilový strih	SA	stupňovitý strih	IA	vnútorný strih	AA	vonkajší strih