

Hřebíkovačka BeA, typ 570 DC C TH

Nejmenší z hřebíkovaček na adjustované hřebíky typu BDC. Ergonomicky je hřebíkovačka velmi zdařilá, dobře vyvážená a kompaktní. Primárně byla připravena pro zákazníky se zvýšenými požadavky na bezpečnost práce a snadnější vedení hřebíkovačky. Standardně je hřebíkovačka vybavena druhou, pomocnou rukojetí a druhou spouští, která je zapojena v sérii. Kompaktní konstrukci hřebíkovačky doplňuje přívod vzduchu ze shora spolu s okem pro zavěšení hřebíkovačky na vyvažovací zařízení. Přídavné kryty spolehlivě chrání pohyblivé bezpečnostní prvky hřebíkovačky a také podávané hřebíky, i při hrubším zacházení. Relativně vyšší hmotnost hřebíkovačky se stává výhodou při práci s houževnatějšími materiály. Hřebíkovačka je s oblibou používána především při opravách palet.



Typické použití:

Opravy palet, výroba různých obalů, beden, atd.

Rozměry: délka - 302 mm
výška - 320 mm
šířka - 290 mm

Hmotnost:
3,67 kg

Technická data

Typové označení:	570 DC C TH
Objednáací číslo:	12200099
Plnění zásobníku:	horní
Bezpečnostní pojistka:	kontaktní spouštění
Adjustované hřebíky typ:	BDC, ø2,1 až 2,5 mm
Kapacita zásobníku:	1 svítek hřebíků
Kusů hřebíků ve svítku:	až 350 kusů hřebíků, v závislosti na průměru dřívku
Pracovní tlak vzduchu:	0,5 - 0,8 MPa
Potřebný tlak vzduchu:	0,8 MPa
Spotřeba vzduchu na 1 pracovní cyklus:	1,60 litru při 0,6 MPa
Přípojná hadice:	ø 9 mm ve světlosti
Hladina měrného akustického výkonu A:	$L_{WA, 1s, d} = 99,7 \text{ dB}$ <small>(K=2,50 dB)</small>
Hladina měrného akustického tlaku A:	$L_{pA, 1s, d} = 93,7 \text{ dB}$ <small>(K=2,50 dB)</small>
Vibrate:	$a_{h,w} = 3,73 \text{ m/s}^2$ <small>(K=, m/s²)</small>

S výhradou technických změn

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

Zvláštní příslušenství

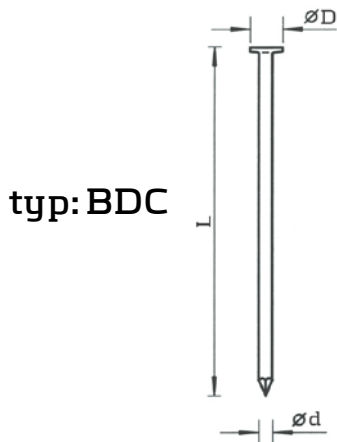
Objednáací číslo	Popis
------------------	-------

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 570 DC C TH



BeACS, spol.s r.o.
Nad Rokytkou 24
190 12 Praha 9-Dolní Počernice
Tel: 281 931 117
www.bea-cs.cz
e-mail: info@cz.bea-group.com

BDC = svitek, hřebíky spojeny přivařením ke dvěma drátkům

Adjustované hřebíky typ	Délka L (mm)	Rožměr drátu ø d (mm)	Rožměr hlavy ø D (mm)
BDC (dřík - hladký, šroubový, konvexní)	25 - 57	2,1 - 2,5	max. 6,5



- Všechny hřebíky řady BDC jsou standardně dodávány v provedení HZ.
- Základní provedení hřebíků řady BDC je BK, na objednávku dodáváme v provedení NK a další.
- Hřebíky řady BDC jsou certifikovány podle normy EN 14592 a odpovídají požadavkům Eurokódu 5. Na webových stránkách skupiny BeA je ke stažení Prohlášení o vlastnostech s třídami provozu hřebíků.
- BeA vyrábí adjustované hřebíky řady BDC v závodech s certifikací dle ISO 9001 a ISO 14001.
- Další dokumentace k hřebíkům řady BDC 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 14401	HZ	navrstvená adhezni hmota
NKS	ocel, nejvyšší pevnosti, pozinkovaný povrch	VZ	ocel, silná vřstva v pozinkovaném povrchu	RF	korozivzdorná ocel 14301	RAL	barevná úprava povrchu, odstín RAL
DP	pilový střih	SA	stupňový střih	IA	vnitřní střih	AA	vnější střih