

Hřebíkovačka BeA, typ 564DC C

Hřebíkovačka pracuje s adjustovanými hřebíky typu BDC. Ergonomicky je hřebíkovačka poměrně zdařilá, její kompaktní konstrukce umožňuje příjemnou práci. Kladně je také hodnocena jednoduchost její obsluhy. Určena je především pro lehké montážní práce při suché vnitřní výstavbě. Vzduch odcházející z pracující hřebíkovačky lze podle potřeby individuálně nasměrovat. Neoprenový návlek rukojeti snižuje riziko podchlazení a zpřiměňuje práci s hřebíkovačkou.



Typické použití:

Suchá vnitřní výstavba, díly montovaných domů, různé montážní práce, drobná dřevovýroba, atd.

Rozměry: délka - 269 mm
výška - 315 mm
šířka - 132 mm

Hmotnost:
2,62 kg

Technická data

Typové označení:	564DC C
Objednávací číslo:	12100510
Plnění zásobníku:	horní
Bezpečnostní pojistka:	kontaktní spouštění
Adjustované hřebíky typ:	BDC, ø 2,1 až 2,8 mm
Kapacita zásobníku:	1 svitek hřebíků
Kusů hřebíků ve svitku:	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:	1,56 litru při 0,6 MPa
Přípojná hadice:	ø 9 mm ve světlosti
Hladina měrného akustického výkonu A:	$L_{WA, 1s, d} = 101,0 \text{ dB}$ (K=2,50 dB)
Hladina měrného akustického tlaku A:	$L_{pA, 1s, d} = 92,6 \text{ dB}$ (K=2,50 dB)
Vibrace:	$a_{h,w} = 3,83 \text{ m/s}^2$ (K=1,91 m/s^2)

S výhradou technických změn

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

Zvláštní příslušenství

Objednávací číslo	Popis
-------------------	-------

Spionkovačky a hřebíkovačky BeA se dají snadno použít i v sestavě stacionárních zařízení. Prvky pro sestavy dodáváme samostatně.



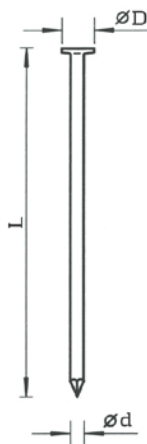
Všechny přístroje BeA splňují požadavky směrnice 2006/42/ES, norem ČSN EN ISO 11148-13 a ČSN EN ISO 12100.

Hřebíkovačka BeA, typ 564DC C



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

typ: BDC



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)	38 - 65	2,1 - 2,8	max. 7,3



- 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 vstava v pozinkovaném povrchu	RF	korozivzdorná ocel 14301	RAL	barevná úprava povrchu, odstín RAL
DP	pilový stříh	SA	stupňový stříh	IA	vnitřní stříh	AA	vnější stříh