

## Hřebíkovačka BeA typ 801 DC

Hřebíkovačka pracuje s adjustovanými hřebíky typu BDC. Je dobře vyvážená a ergonomicky zdařilá. Kompaktní konstrukce umožňuje rychlou a pohodlnou práci. Pozitivně je hodnocena jednoduchost obsluhy a spolehlivost práce hřebíkovačky. Vzduch odcházející z pracující hřebíkovačky je možno si podle potřeby individuálně nasměrovat. Používaná je především při nižším nasazení a konstrukčních pracích jako univerzální hřebíkovačka. Bezpečnost práce je možno zvýšit montáží sestavy spouště „1x kontakt“ (součást dodávky).



### Typické použití :

Výroba těžkých obalů, palet, laťování, střešní bednění, díly montovaných domků, suchá vnitřní výstavba atd.

Rozměry : délka - 310 mm  
výška - 366 mm  
šířka - 131 mm

### Technická data


Typové označení:	<b>801 DC C</b>
Objednávací číslo:	12000535
Plnění zásobníku:	horní
Bezpečnostní pojistka:	kontaktní spouštění
Adjustované hřebíky typ:	BDC, $\varnothing$ 2,5; 2,8 a 3,1 mm
Kapacita zásobníku:	1 svítek
Kusů hřebíků ve svítku:	300 ks hřebíků $\varnothing$ 2,5 mm, nebo 250 ks hřebíků $\varnothing$ 2,8 mm, nebo 200 ks hřebíků $\varnothing$ 3,1 mm
Pracovní tlak vzduchu:	0,5 - 0,8 MPa
Potřebný tlak vzduchu:	0,8 MPa
Spotřeba vzduchu na 1 pracovní cyklus:	2,50 litru při 0,6 MPa
Přípojná hadice:	$\varnothing$ 9 mm ve světlosti
Hladina měrného akustického výkonu A:	$L_{WA, 1s, d} = 104$ dB
Hladina měrného akustického tlaku A:	$L_{pA, 1s, d} = 96$ dB
Hmotnost:	2,77 kg
Vibrace:	$a_{h,w} = 4,60$ m/s <sup>2</sup>

Obsah balení:	hřebíkovačka, sestava spouště „1x kontakt“, ochranné brýle, olej, zástrčné klíče 3; 4; 5 a 6 mm, návod k obsluze, přepravní kufřík S výhradou technických změn
---------------	---

### Zvláštní příslušenství

Objednávací číslo	Popis
14001136	Závěs pro balancer

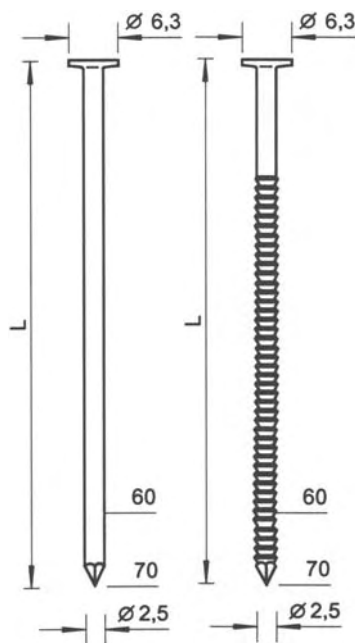
Všechny sponkovačky a hřebíkovačky BeA se dají snadno použít i v sestavě stacionárních zařízení. Prvky pro sestavy dodáváme samostatně.

 Všechny přístroje BeA splňují požadavky směrnice 2006/42/ES a normy ČSN EN 792-13.

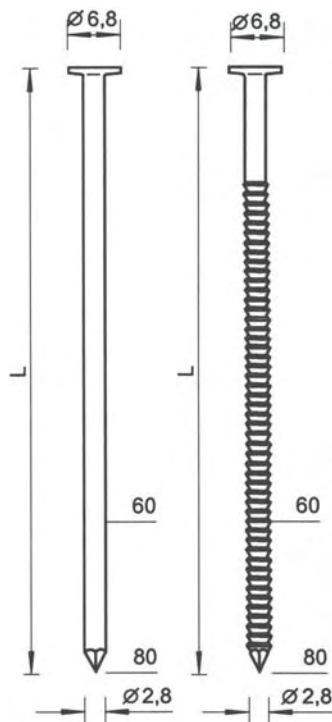


# Hřebíkovačka BeA typ 801 DC

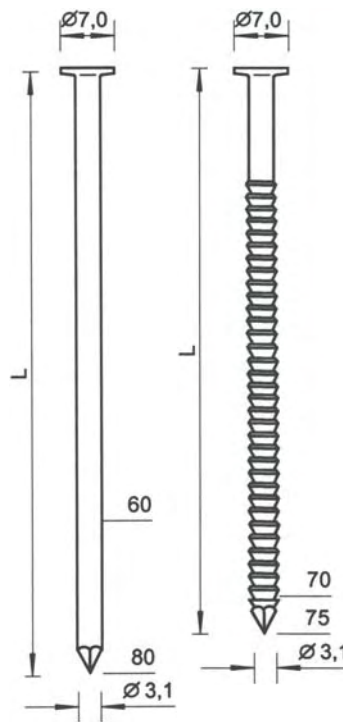
typ BDC Ø2,5



typ BDC Ø2,8



typ BDC Ø3,1



BDC = svitek, hřebíky spojeny dvěma drátky

Adjustované hřebíky	L = délka v mm	
BDC 2,5x60 BK	60	
BDC 2,5x65 BK konvexní	65	také s certifikátem dle DIN 1052
BDC 2,5x70 BK	70	
BDC 2,8x60 BK konvexní	60	také s certifikátem dle DIN 1052
BDC 2,8x65 BK konvexní	65	také s certifikátem dle DIN 1052
BDC 2,8x70 NK	70	
BDC 2,8x80 BK konvexní	80	také s certifikátem dle DIN 1052
BDC 3,1x60 BK	60	
BDC 3,1x70 BK konvexní	70	také s certifikátem dle DIN 1052
BDC 3,1x70 NK konvexní	70	také s certifikátem dle DIN 1052
BDC 3,1x80 NK	80	

Všechny hřebíky typu BDC jsou standardně dodávány v provedení HZ.  
Na přání dodáváme BDC hřebíky také v dalších délkách a provedeních.

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 1.4401	HZ	navrstvená adhezni hmota
NKS	ocel nejvyšší pevnosti, pozinkovaný povrch	VZ	ocel, silná vrstva v pozinkovaném povrchu	RF	korozivzdorná ocel 1.4301	RAL	barevná úprava povrchu, odstín RAL
DP	pilový stříh	SA	stupňový stříh	IA	vnitřní stříh	AA	vnější stříh