

Hřebíkovačka BeA typ 554 DC

Hřebíkovačka na adjustované hřebíky s velkou hlavou typu DPN. Ergonomicky je zdařilá a dobře vyvážená. Její kompaktní konstrukce umožňuje rychlou a pohodlnou práci. Určena je především pro práce při montáži krytiny na bázi asfaltu a také při připevňování podobných materiálů. Zde zákazníci oceňují především možnost definování hloubky nastřelení hřebíku a snadné mechanické zajištění hřebíkovačky. Práci také usnadňuje patka zásobníku umožňující přesné umístění hřebíku. Po montáži sady pro jednotlivé postupné spouštění jsou splněny také zpřísněné požadavky bezpečnosti práce.



Typické použití :

Upevňování bitumenových krytin a střešní lepenky, izolačních materiálů, různých folií, kartonů, vláknitých desek atd.

Rozměry : délka -	275 mm
výška -	268 mm
šířka -	117 mm

Technická data

Typové označení :	554 DC C
Objednací číslo :	12100013
Plnění zásobníku :	horní
Bezpečnostní pojistka :	kontaktní spouštění
Adjustované hřebíky typ :	DPN, Ø 3,1 mm
Kapacita zásobníku :	1 svitek
Kusů hřebíků ve svitku :	120 ks hřebíků Ø 3,1 mm
Pracovní tlak vzduchu :	0,5 – 0,7 MPa
Potřebný tlak vzduchu :	0,7 MPa
Spotřeba vzduchu na 1 pracovní cyklus :	1,30 litru při 0,6 MPa
Přípojná hadice :	Ø 9 mm ve světlosti
Hladina měrného akustického výkonu A :	$L_{WA, 1s, d} = 100$ dB
Hladina měrného akustického tlaku A :	$L_{pA, 1s, d} = 92$ dB
Hmotnost :	2,50 kg
Vibrace :	5,99 m/s ²

Obsah balení : hřebíkovačka, ochranné brýle, návod k obsluze

S výhradou technických změn

Zvláštní příslušenství

Objednací číslo	Popis
14504635	Sada pro jednotlivé postupné spouštění
14500879	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 89/392/EHS a normy ČSN EN 792-13.

Hřebíkovačka BeA typ 554 DC

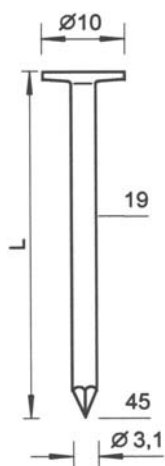


BeA CS, spol.s r.o.
Nad Rokytkou 24
190 12 Praha 9-Dolní Počernice

Tel. : 281 931 117
Fax : 281 932 160

www.bea-cs.cz
E-mail : info@bea-cs.cz

typ DPN Ø3,1



Adjustované hřebíky	L = délka v mm
DPN 3,1x19 FV	19
DPN 3,1x22 NK	22
DPN 3,1x25 FV	25
DPN 3,1x32 NK	32
DPN 3,1x32 FV	32
DPN 3,1x38 NK	38
DPN 3,1x38 FV	38
DPN 3,1x45 NK	45
DPN 3,1x45 FV	45

FV = ocel, žárově zinkováno

Na přání dodáváme DPN hřebíky také v dalších délkách a provedeních.

značení nejčastěji používaného provedení spojovacího materiálu BeA :

NK ocel, pozinkovaný povrch
NKH ocel vyšší pevnosti, pozinkovaný povrch
NKS ocel nejvyšší pevnosti, pozinkovaný povrch
DP pilový stříh

BK ocel, bez povrchové ochrany
BKS ocel nejvyšší pevnosti, bez povrchové ochrany
VZ ocel, silná vrstva v pozinkovaném povrchu
SA stupňový stříh

LM hliníková slitina
NR nerezový materiál 1.4401
RF nerezový materiál 1.4301
IA vnitřní stříh

MS mosaz
HZ navrstvená adhezivní hmota
RAL barevná úprava povrchu, odstín RAL
AA vnější stříh