

Hřebíkovačka BeA typ S 125-569

Hřebíkovačka je ergonomicky zdařilá, poměrně lehká, dostatečně výkonná, s nízkou spotřebou vzduchu a účinným tlumičem hluku. Vzduch odcházející z pracující hřebíkovačky je možno si podle potřeby individuálně nasměrovat. Poměrně složitá a na obsluhu náročnější konstrukce zásobníku zajišťuje zcela přesné vedení hřebíků a tím i minimalizaci mechanických poruch při práci. Vlastnosti hřebíkovačky jsou tak oceňovány nejenom při vysokém nasazení v průmyslové výrobě, ale rádi ji využívají i řemeslníci při různých montážních pracích.



Typické použití :

Lišty a profily v nábytkářském průmyslu, stylový nábytek, hračky, zasklívací lišty, fixace spojů při lepení atd.

Rozměry : délka -	232 mm
výška -	180 mm
šířka -	47 mm

Technická data

Typové označení :	S 125-569
Objednací číslo :	12000439
Plnění zásobníku :	postranní
Bezpečnostní pojistka :	
Adjustované hřebíky typ :	S 100
Kapacita zásobníku :	126 kusů hřebíků
Kusů hřebíků ve sloupku :	50
Pracovní tlak vzduchu :	0,5 – 0,6 MPa
Potřebný tlak vzduchu :	0,6 MPa
Spotřeba vzduchu na 1 pracovní cyklus :	0,45 litru při 0,6 MPa
Přípojná hadice :	Ø 9 mm ve světlosti
Hladina měrného akustického výkonu A :	$L_{WA}, 1s, d = 88 \text{ dB}$
Hladina měrného akustického tlaku A :	$L_{pA}, 1s, d = 80 \text{ dB}$
Hmotnost :	1,08 kg
Vibrace :	méně než 2,50 m/s ²

Obsah balení : hřebíkovačka, zástrčný klíč 3 mm, návod k obsluze

S výhradou technických změn

Zvláštní příslušenství

Objednací číslo	Popis
14403330	Pneuspoušť

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 S 125-569

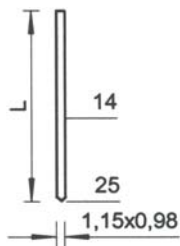


BeA CS, spol.s r.o.
Nad Rokytkou 24
190 12 Praha 9-Dolní Počernice

Tel. : 281 931 117
Fax : 281 932 160

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

typ S 100



Adjustované hřebíky	L = délka v mm
S 114 NK	14
S 116 NK	16
S 119 NK	19
S 122 NK	22
S 125 NK	25

Na přání dodáváme S 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