

Klincovačka BeA typ 567 DC

Klincovačka pracuje s adjustovanými klincami typ BDC a typ TC. Ergonomicky je klincovačka vydatená, jej kompaktná konštrukcia umožňuje príjemnú prácu. Určená je predovšetkým pre ľahké montážne práce pri suchej vnútornej výstavbe. Zákazníci oceňujú aj možnosť pomocou ryhovanej matice na kontaktnej poistke ľahko definovať hĺbku nastrelenia klinca. Súčasťou klincovačky sú aj dva plastové kryty kontaktní poistky, pri jej použití je chránený povrch pripievňovaných materiálov a nedochádza tak k jeho poškodeniu. Jeden plastový kryt je určený pre prácu na ploche a druhý pre prácu v rohoch. Vzduch odchádzajúci z pracujúcej klincovačky je možné podľa potreby individuálne nasmerovať. Bezpečnosť práce zvyšuje ľahké prepínanie spúšte medzi systémami: kontaktné spúšťanie a jednotlivé postupné.



Typické použitie:

Suchá vnútorná výstavba, diely montovaných domov, pripievňovanie sádkartonových dosiek k drevenému podkladu atď.

Rozměry: délka -	268 mm
výška -	306 mm
šířka -	128 mm

Technická data

Typové označenie:	567 DC C
Objednávacie číslo:	12100458
Plnenie zásobníka:	horné
Bezpečnostná poistka:	kontaktné a jednotlivé postupné spúšťanie
Adjustované klince typ:	BDC a TC, \varnothing 2,1 až 2,5 mm
Kapacita zásobníka:	1 zvitok
Kusov klincov vo zvitku:	200 až 400 kusov klincov, v závislosti na priemere drieku
Pracovný tlak vzduchu:	0,5 - 0,8 MPa
Potrebný tlak vzduchu:	0,8 MPa
Spotreba vzduchu na 1 pracovný cyklus:	1,37 litra pri 0,6 MPa
Prípojná hadica:	\varnothing 9 mm vo svetlosti
Hladina merného akustického výkonu A:	$L_{WA, 1s, d} = 98,2$ dB
Hladina merného akustického tlaku A:	$L_{pA, 1s, d} = 90,5$ dB
Hmotnosť:	2,05 kg
Vibrácie:	$a_{h,w} = 4,23$ m/s ²


Obsah balenia:	klincovačka, ochranné okuliare, imbusové kľúče 4 a 5 mm, olej, návod na obsluhu, prepravný kufrík
----------------	---

S výhradou technických zmien

Zvláštne príslušenstvo

Objednávacie číslo	Popis
--------------------	-------

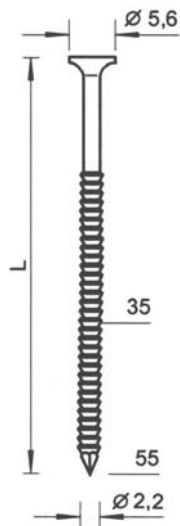
Všetky sponkovačky a klincovačky BeA sa dajú ľahko použiť aj v zostave stacionárnych zariadení. Prvky pre zostavy dodávame samostatne.

 Všetky prístroje BeA spĺňajú požiadavky smernice 2006/42/ES a normy STN EN 792-13+A1.

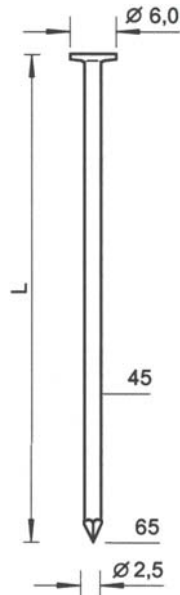


Klincovačka BeA typ 567 DC

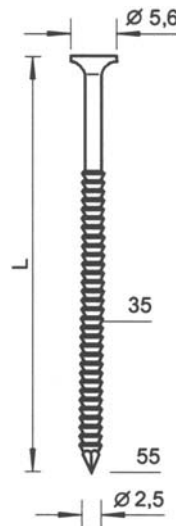
typ: TC GK Ø2,2



BDC Ø2,5



TC GK Ø2,5



BDC = zvitok, klince spojené privarením k dvom drôtom
 TC = zvitok, klince uložené v plastovom nosiči
 GK = klince pre montáž sadrokartónu



Adjustované klince	L = dĺžka v mm
BDC, Ø2,1 až 2,5 mm, driek - hladký, konvexný, krútený	32 - 65
TC, Ø2,2 až 2,5 mm, driek - konvexný, nastreľovacia skrutka	32 - 65

- Klince typ BDC dodávame štandardne v prevedení BK, na objednávku, aj v prevedení NK a ďalšie.
- Klince typ BDC sú certifikované podľa normy EN 14592 a zodpovedajú požiadavkám Eurokódu 5.
- Na webových stránkach skupiny BeA je na stiahnutie tabuľka s nameranými charakteristikami a triedami použitia klinčov.
- Klince typ BDC sú certifikované aj podľa normy DIN 1052 - informujte sa na konkrétne rozmery a prevedenia.
- Všetky klince typ BDC sú štandardne dodávané v prevedení HZ.
- Klince typ TC sú dodávané prednostne v špeciálnom prevedení, určené sú predovšetkým pre montáž sadrokartónu, pohľadových obkladov v interiéroch aj exteriéroch a pre ďalšie špeciálne práce.

značenie najčastejšie používaného spojovacieho materiálu BeA:

NK oceľ, pozinkovaný povrch
 NKH oceľ vyššia pevnosť, pozinkovaný povrch
 NKS oceľ najvyššia pevnosť, pozinkovaný povrch
 DP pilový strih

BK oceľ, bez povrchovej ochrany
 BKS oceľ najvyššia pevnosť, bez povrchovej ochrany
 VZ oceľ, hrubá vrstva v pozinkovanom povrchu
 SA stupňový strih

LM hliníková zliatina
 NR Korózií vzdorná oceľ 1.4401
 RF korózií vzdorná oceľ 1.4301
 IA vnútorný strih

MS mosadz
 HZ navrstvená adhéznna hmota
 RAL farebná úprava povrchu, odtieň RAL
 AA vnútorný strih