

## Pistole na tavná lepidla BeA typ 225

Velmi lehká pistole na tavná lepidla jednoduché konstrukce. Těleso pistole je ergonomicky dobře řešeno, její obsluha je velmi snadná. Sklopný stojánek zjednodušuje použití pistole v hůře přístupných místech a současně usnadňuje její odkládání. Kovová část trysky je pro snížení rizika popálení skryta z větší části v plastovém tělese. Vzhledem k nízkému tavnému výkonu je její použití omezeno na drobné dekorátorské a montážní práce.



### Typické použití :

Lehké a drobné práce při montážích, opravách, aranžování, výrobě dekoráčních předmětů atd.

Rozměry : délka - 220 mm  
výška - 170 mm  
šířka - 35 mm

### Technická data

Typové označení :	<b>225</b>
Objednací číslo :	12500148
Podávání lepidla :	mechanické
Plnění lepidlem :	zadní
Tavný výkon :	do 0,6 kg / 1 hodina
Tavné lepidlo :	Ø 12 mm, typ HM
Tavení lepidla :	kontinuálně
Nanášení lepidla :	extruze
Napětí :	230 V~
Příkon :	max. 80 W
Stupeň elektrického krytí :	IP 20
Tavná teplota :	170°C, pevná
Rízení teploty :	PTC
Přípravný čas pro nahřátí tavné pistole :	do 5 minut
Hmotnost :	0,25 kg
Délka napájecího kabelu :	1,8 m

Obsah balení : tavná pistole, opěrný stojánek, návod k obsluze, přepravní kufřík  
S výhradou technických změn

### Zvláštní příslušenství

Objednací číslo	Popis
-----------------	-------

Pistole na tavná lepidla BeA se dají použít i v sestavě stacionárních zařízení. Na požádání podáme konkrétní informace.



Všechny přístroje BeA splňují požadavky směrnice 98/37/EHS a příslušných harmonizovaných norem.

# Pistole na tavná lepidla BeA typ 225



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](http://www.bea-cs.cz)  
E-mail : [info@bea-cs.cz](mailto:info@bea-cs.cz)

**tavné lepidlo, válečky o Ø 12 mm**

Tavné lepidlo	L = délka v mm	
HM 535/12 F	200	univerzální tavné lepidlo
HM 505/12	300	tavné lepidlo především pro balení
HM 665/12	300	tavné lepidlo na problémové materiály

Na přání dodáváme také další typy tavných lepidel.

báze tavných lepidel BeA, dle označení :

**HM** etylenvinylacetát

**LM** etylenvinylacetát, nízká tavná teplota

**SP** polyolefin

**PA** polyamid