

Pistole na tavná lepidla BeA, typ 315

Pistole na tavná lepidla s vyšším tavným výkonem, vychází z oblíbeného typu 310 PLUS. Elektronické řízení teploty s novým, patentovaným, mimořádně přesným systémem ECOTEC®, dokáže ještě precizněji udržovat teplotu tavné komory. Těleso pistole je ergonomicky velmi dobře řešeno, její obsluha je jednoduchá. Nový systém řízení teploty citlivěji reaguje na způsob práce i na přechod do režimu **STAND BY** pro snížení tepelného zatížení zpracovávaného lepidla. Zelená LED dioda současně informuje o aktuálním stavu vyhřívání tavné komory. Výměnné termomoduly umožňují přizpůsobit tavnou pistoli prakticky pro jakoukoliv aplikaci. Citlivost mechanismu podávání lze změnit pomocí stavěcích šroubů. Snímatelný pryžový kryt trysky snižuje riziko popálení. Široký stojánek usnadňuje bezpečné odložení tavné pistole.



Typické použití:

Různé práce s tavnými lepidly při výrobě, montážích, opravách, tmelení, výrobě dekorativních předmětů, čalounění, atd.

Rozměry: délka - 310 mm
výška - 250 mm
šířka - 70 mm

Hmotnost:
1,15 kg

Technická data

Typové označení:	315
Objednací číslo:	12500186
Plnění lepidlem:	horní
Podávání:	mechanické
Tavné lepidlo:	ø43 mm, typy LM, HM, SP a PA
Způsob nanášení lepidla:	extruze, tryska ø3,1 mm
Tavný výkon:	max. 3,8 kg / 1 hodina
Tavná teplota:	195° C, dále stavitelná pomocí termomodulů
Řízení teploty:	elektronické, systém ECOTEC®
Přípravný čas pro nahřátí tavné pistole:	do 5 minut
Napětí:	230 V~
Příkon:	250 W
Stupeň elektrického krytí:	IP 20
Délka napájecího kabelu:	3 metry

S výhradou technických změn

Obsah balení:	tavná pistole, odkládací stojánek, návod k obsluze
---------------	--

Zvláštní příslušenství

Objednací číslo	Popis
14513153	Termomodul 130° C
14513154	Termomodul 160° C
14513155	Termomodul 180° C
14513156	Termomodul 205° C
14513157	Termomodul 215° C

Pistole na tavná lepidla BeA se dají použít také při realizaci stacionárních zařízení. Na přání podáme konkrétní informace.



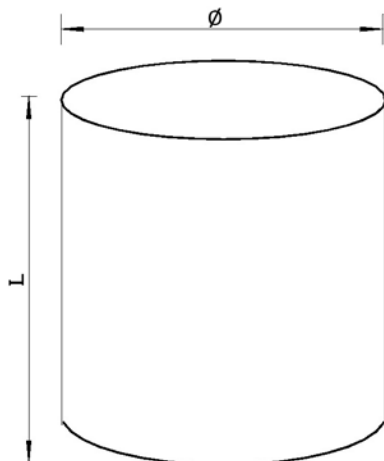
Všechny přístroje BeA splňují požadavky směrnice 2001/95/ES, a příslušných norem.

Pistole na tavná lepidla BeA, typ 315



BeACS, spol.s r.o.
Nad Rokytkou 24
190 12 Praha 9-Dolní Počernice
Tel.: 281 931 117
www.bea-cs.cz
e-mail: info@cz.bea-group.com

tavné lepidlo



Ø = vždy 4,3 mm; tavné lepidlo je adjustováno do válečků o délce L

Tavné lepidlo	Délka válečku L (mm)	Tavné lepidlo na bázi
HM 502/43	43	EVA
HM 532/43	43	EVA
HM 542/43	43	EVA
HM 660/43	43	EVA
PA 781/43	43	PA
SP 420/43	43	SP

tavné lepidlo, především pro balení
univerzální tavné lepidlo
tavné lepidlo, především pro balení
tavné lepidlo na kritické a problémové materiály
tavné lepidlo pro speciální použití, teplotně vysoco odolné
tavné lepidlo na kritické a problémové materiály

- Na přání dodáváme také další typy lepidel.
- BeA dodává tavná lepidla, vyráběná v závodech s certifikací dle ISO 9001 a ISO 14001.
- Další dokumentace k tavným lepidlům na vyžádání.

báze tavných lepidel BeA, dle značení:

HM	etylvinylacetát	LM	etylvinylacetát, nízká tavná teplota	SP	polyolefin	PA	polyamid
----	-----------------	----	--------------------------------------	----	------------	----	----------