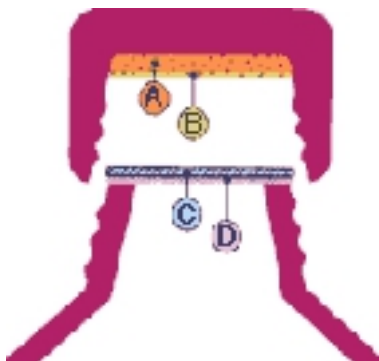


Метод индукционной запайки является самым надежным и долговечным в ряду методов индукционной запайки.

Основная "изюминка" этого метода состоит в использовании необычной крышки. Крышка



- A - пористый материал
- B - смола
- C - фольга
- D - пленка

Простота метода и дешевизна оборудования успешно применяется для упаковки

### Запайщик "KIS-1068"



Работа с запайщиком проста



Линия индукционной запайки HF90K представляет собой наборные аппараты для индукционной запайки пробок (диаметр 28 мм, 30 мм, 32 мм, 34 мм, 36 мм, 38 мм, 40 мм, 42 мм, 44 мм, 46 мм, 48 мм, 50 мм, 52 мм, 54 мм, 56 мм, 58 мм, 60 мм, 62 мм, 64 мм, 66 мм, 68 мм, 70 мм, 72 мм, 74 мм, 76 мм, 78 мм, 80 мм, 82 мм, 84 мм, 86 мм, 88 мм, 90 мм, 92 мм, 94 мм, 96 мм, 98 мм, 100 мм, 102 мм, 104 мм, 106 мм, 108 мм, 110 мм, 112 мм, 114 мм, 116 мм, 118 мм, 120 мм, 122 мм, 124 мм, 126 мм, 128 мм, 130 мм, 132 мм, 134 мм, 136 мм, 138 мм, 140 мм, 142 мм, 144 мм, 146 мм, 148 мм, 150 мм, 152 мм, 154 мм, 156 мм, 158 мм, 160 мм, 162 мм, 164 мм, 166 мм, 168 мм, 170 мм, 172 мм, 174 мм, 176 мм, 178 мм, 180 мм, 182 мм, 184 мм, 186 мм, 188 мм, 190 мм, 192 мм, 194 мм, 196 мм, 198 мм, 200 мм, 202 мм, 204 мм, 206 мм, 208 мм, 210 мм, 212 мм, 214 мм, 216 мм, 218 мм, 220 мм, 222 мм, 224 мм, 226 мм, 228 мм, 230 мм, 232 мм, 234 мм, 236 мм, 238 мм, 240 мм, 242 мм, 244 мм, 246 мм, 248 мм, 250 мм, 252 мм, 254 мм, 256 мм, 258 мм, 260 мм).  
 Технические характеристики: электрическая мощность, 50 Гц, 2 кВт.  
 Управление: (выносная часть) Ø128 x 182

HF90K



Линия индукционной запайки HF90K

легко интегрируется в производственный конвейер

Технические характеристики. Характ

Мощность, кВт	2
Максимальный диаметр запайваемых пробок, мм.	80
Скорость конвейера, м/мин.	0,1
Производительность, б/мин	200
Габаритные размеры конвейера, мм	215 x 480 x 1040
Характеристики электропитания	220 В, 50 Гц
Вес, кг.	260

