

A gyártónknak 30 éves tapasztalata van a magas- és alacsony hőmérsékletű ragasztópisztolyok gyártásában. A hibás eszközök aránya csak 0,3 %, amire nagyon büszke. Az ipari átlag 3 %. Minden egyes ragasztópisztolyt alaposan átvizsgálunk a csomagolás előtt. Csak a kiválóan működőképes pisztolyokat csomagolják be és szállítják ki.

Gyakran feltett kérdések és válaszok:

Mi itt összeválogattuk a gyártó válaszait a gyakran ismételt kérdésekre, hogy elkerüljük a különböző téves használatból eredő hibákat.

Probléma: A ragasztópisztolyom csepeg és a patron behúzása rosszul működik.

Megoldás: Kizárólag a mi kínálatunkból használjon ragasztópatront.
Az idegen ragasztórudaknak gyakran más az átmérőjük.
Ezáltal nem működik megfelelően a patron behúzása.

Probléma: A ragasztópisztolyom nem enged át már több ragasztót.

Megoldás: A rossz minőségű, idegen ragasztórudak porral és szennyeződéssel eltömíthetik a pisztolyt.

Probléma: A ragasztópisztolyom egyáltalán nem működik.

Megoldás: Az eszközt a hosszú, szünetmentes üzemeltetés túlterhelte. A hőragasztópisztoly – HE 260/L 250 (cikkszám 400037) és az alacsony hőmérsékletű ragasztópisztoly LT 250 (cikkszám 400022) hobby- és barkácseszközök, nem több, mint 2 – 3 órás üzemidőre. A pisztoly nem alkalmas ipari területen való használatra, erre professzionális eszközöket használjunk.

További fontos megjegyzések:

- 1) A magas és alacsony hőmérsékletű ragasztópisztolyok különböző olvadási pontja miatt az erre alkalmas ragasztópatront kell alkalmaznunk.

Problémák, amelyek felmerülhetnek:

- a. Magas hőmérsékletű ragasztópisztoly egy alacsony hőmérsékletű ragasztópatronnal használva a ragasztórúd túlhevítésén át oda is vezethet, hogy a ragasztó elkezd főni és a fúvókából kicsepeg.
- b. Alacsony hőmérsékletű ragasztópisztoly használata a magas hőmérsékletű ragasztópatronnal a ragasztórúd csekély mértékű felfűtését, nagyon nehéz adagolást és a ragasztórúd rossz behúzását eredményezi.
Nem a pisztoly hibásodott itt meg, hanem a rossz ragasztórudat alkalmazzuk!

- 2) Soha ne hagyjuk bekapcsolva a ragasztópisztolyt a munkahelyen és ne hagyjuk felügyelet nélkül áram alatt.

- 3) A különböző téves használatok szintén korlátozhatják a pisztolyt a működésében:

- a. A fúvóka nem forrasztópáka.
- b. Mindig a tartóra állítva, egyenes helyzetben fűtsük fel és soha ne hagyjuk hosszabb ideig laposan letéve bekapcsolva.
- c. Soha ne fogjuk meg a ragasztót, ami kijön a fúvókából vagy magát a fúvókát: égésveszély.
- d. Soha ne szennyezzük be a vezetékét hőragasztóval.
- e. Mindenképpen várjuk ki a felfűtési időt.
- f. Ne ejtsük le kemény felületre.