

# FIX 51

## MAGAS HŐMÉRSÉKLETŰ RAGASZTÓPISZTOLY

Dekorálásra, modellezésre és háztartási javításokra alkalmas magas hőmérsékletű ragasztópisztoly 6 db 11 mm átmérőjű ragasztórúddal. Fa, papír, karton, szövet, fém, műanyag és egyéb anyagok ragasztására szolgál.

### TULAJDONSÁGOK

- 11 mm átmérőjű ragasztórúdakhoz ajánlott.
- Hőszigetelt szórófej.
- Beépített szelep, amely megakadályozza a ragasztó szabad csepegését.
- Beépített talapzat.
- Ergonomikus kezelés.
- A FIX ragasztórúdak gyors kötése.
- Átlátszó, rugalmas és erős tapadás.

### TESZTEK ÉS TANÚSÍTVÁNYOK

- EMC Megfelelőségi Tanúsítvány: Elektromágneses Összeférhetőségi Irányelv
- LVD Megfelelőségi Tanúsítvány: Kisfeszültségű Irányelv

### ALKALMAZÁSI TERÜLET

- Fa, papír, karton, szövet, fém, műanyag és egyéb anyagok ragasztására szolgál.
- Nem alkalmas PP, PE, puha PVC és EPS ragasztására.

### MŰSZAKI ADATOK

#### Magas hőmérsékletű ragasztópisztoly:

Elektromos feszültség	220-240 V
Üzemi teljesítmény	12 W
Melegedési teljesítmény	70 W
Üzemi hőfok	max. 190 °C
Melegedési idő	8-10 perc
Súly	202 g

#### Ragasztórúdak:

Kémiai bázis:	etilén-vinil-acetát kopolimerje
Ragasztó/ragasztó fólia színe	fehér-átlátszó/átlátszó
Töltés átmérő	≈ 11.5 mm
Hosszúság	≈ 200 mm
Viszkózitás 180 °C hőmérsékleten, ASTM D-3236	7000- 7000 mPa s
Lágyulási pont, R&B: ASTM E-28	87 ± 5 °C
Üzemi hőmérséklet	180 - 200 °C
Sűrűség	≈ 0,98 g/cm <sup>3</sup>



## HASZNÁLATI ÚTMUTATÓ

- A ragasztani való felületeknek tisztáknak, por- és zsírmenteseknek kell lenniük. A sima felületek csiszolása növeli a tapadás erősségét. Ragasztás előtt a fémfelületeket érdemes kissé felmelegíteni. A ragasztás előtt javasoljuk, hogy tesztelje a ragasztandó anyagot.
- Ellenőrizze, hogy a pisztoly vagy a kábel nem sérült-e.
- Használat előtt ellenőrizze a pisztoly fúvóka tisztaságát, és távolítsa el a ragasztó maradványokat.
- Rögzítse a talapatot és helyezze a pisztolyt a faalapra.
- Helyezze be az FIX ragasztórudakat, és melegítse a pisztolyt 8-10 percen keresztül.
- Óvatosan húzza meg a ravaszt, a ragasztót vigye fel a ragasztandó felületek egyikére, és a felületeket azonnal illesse egymáshoz.
- A ragasztó nyitott ideje az anyag típusától, a ragasztó hőmérsékletétől és mennyiségétől, az anyag hőmérsékletétől és a munkakörnyezettől függ. 20 és 120 mp között mozog, tehát a ragasztó 2 percen belül megszilárdul.
- **Figyelem:** A folyékony ragasztó felhevülhet 200 °C hőmérsékletűre is, ezért égési sebeket okozhat.

## CSOMAGOLÁS

- Magas hőmérsékletű ragasztópisztoly és 6 darab ragasztórúd egy dobozban.

## TÁROLÁS

Ragasztórudak: tárolja 36 hónapig, száraz helyen, 25 °C alatti hőmérsékleten, hőforrásoktól távol.

## INFORMÁCIÓK EGÉSZSÉGÜGYI, BIZTONSÁGI RENDELKEZÉSEKRŐL ÉS A HULLADÉKKEZELÉSRŐL

A biztonsági információkkal, a biztonságos kezelési útmutatókkal, az egyéni védőeszközökkel, valamint a hulladék kezelésével kapcsolatos további információk megtalálhatók a biztonsági adatlapon. Kérésre biztonsági adatlap kapható. Emellett TKK forgalmazójától is kérhet egy példányt.

## FIGYELEM

A megadott információk teszteken és gyakorlati tapasztalatokon alapulnak. Azonban a speciális körülményekre és munkamódszerekre való tekintettel, javasoljuk, hogy minden egyes használat előtt végezzen előzetes próbákat.



**TKK d.o.o.**  
Srpenica 1, 5224 Srpenica, Slovenia  
+386 5 38 41 300, tkk.si

Visit us on   
**tkk-fix.com**