

# FANUC ROBOSHOT KARBANTARTÁS (TRSM)

## SZERSZÁMGÉP | ROBOSHOT

### KÉPZÉS IDŐTARTAMA

2x8 óra  
08.30-16.30-ig naponta

### RÉSZTVEVŐK SZÁMA

maximum 4 fő

### HELYSÍN

A Megrendelő telephelye

### MEGELŐZŐ KÉPZÉS

Megelőző képzés nem szükséges.

### KÉPZÉSI DOKUMENTÁCIÓ

A FANUC tanúsítványt ad minden résztvevőnek, aki a tanfolyamot sikeresen elvégzi.

### ELÉRHETŐSÉGEINK

training@fanuc.hu  
+36-23-884-205  
FANUC Hungary Kft.  
2045 Törökbálint, Torbágy u. 7.

Felnőttképzési nyilvántartásba  
vételi szám:

Bejelentéssel képzési tevékenység:

B/2020/000529

Engedélyezett képzési

tevékenység: E/2022/000149

### KURZUS LEÍRÁSA

Megismerheti a RoboShot karbantartásával és javításával kapcsolatos biztonsági előírásokat valamint a RoboShot mechanikus és elektromos felépítését és rendszereit. A képzés résztvevői megtanulhatják a RoboShot elektromos fröccsöntőgép rendszeres karbantartási feladatait, illetve az ezek elvégzéséhez szükséges módszereket.

### A KURZUS TEMATIKÁJA

- A RoboShot karbantartásához kapcsolódó biztonsági előírások
- A RoboShot mechanikus felépítése
- A RoboShot elektromos felépítése
- Napi, heti, havi, negyedéves karbantartás
- Maintenance képernyő
- Automatikus zsírzórendszer működése, zsírpatron csere
- Fűtőpalástok cseréje
- Hőérzékelő csere
- Csiga és alkatrészeinek cseréje
- Dűzniközpontosság beállítása
- Backflow teszt
- Vezérlőegység elemek és pulse coder elemek cseréje
- Hibaüzenetek és hibaelhárítás

### AKIKNEK AJÁNljUK

- Gépkezelők
- Gépbeállítók
- Karbantartók
- Karbantartó- és gyártómérnökök