



SISTEM ZA TOČKOVNO STRJEVANJE Z VISOKO JAKOSTJO LED SVETLOBE LOCTITE® CL40.

Sistem za točkovno strjevanje s LED svetlobo LOCTITE CL40 ponuja stroškovno učinkovito rešitev z visoko zmogljivostjo za vse vaše potrebe po strjevanju na podlagi svetlobe. Njegova kompaktna velikost in večkanalna zasnova zagotavljata visoko stopnjo prilagodljivosti pri integraciji v večino proizvodnih postopkov. Sistem zagotavlja vse prednosti LED tehnologije, hkrati pa ohranja eno najvišjih razpoložljivih jakosti svetlobe.

LASTNOSTI IZDELKA:

- Visoka jakost – do 26 W/cm² (prilagodljiva)
- Kompaktna velikost in majhen profil LED glav
- Programabilen 4-kanalni krmilnik
- Več možnih velikosti točk – 3 mm, 6 mm in 10 mm
- 100-ODSTOTNI delovni cikel
- Več valovnih dolžin – 405 nm in 365 nm
- Trpežen barvni zaslon na dotik

PREDNOSTI LED TEHNOLOGIJE :

- Življenjska doba LED do 20.000 ur
- Takojšen vklop (brez ogrevanja)
- Nizka poraba energije
- Brez infrardečih emisij (zmanjšanje toplotnih poškodb in deformacij)
- Visoko usmerjene valovne dolžine UV in vidne svetlobe

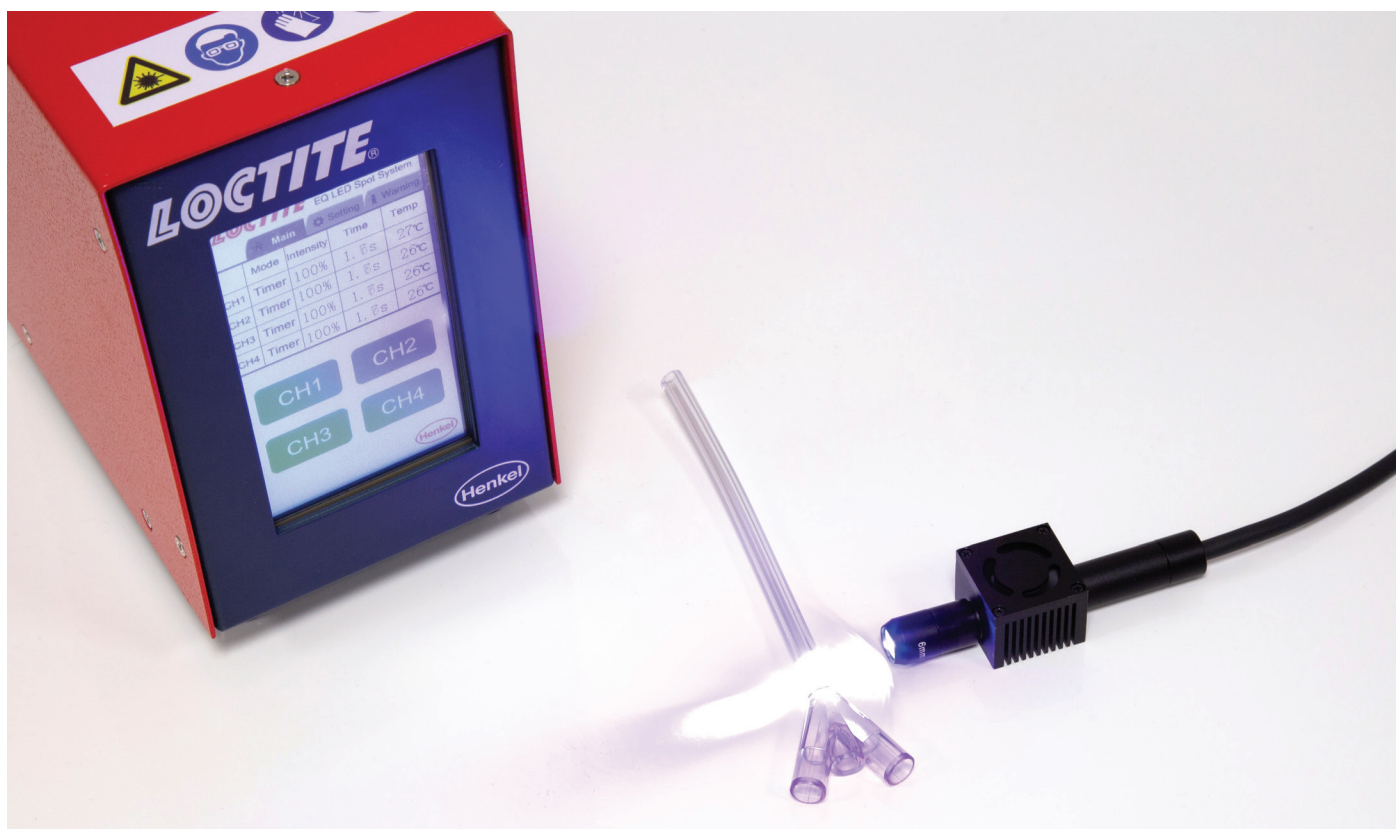
LOCTITE® CL40 SISTEM ZA TOČKOVNO STRJEVANJE Z VISOKO JAKOSTJO LED SVETLOBE

KOMPONENTE SISTEMA

| Št. IDH | Opis |
|----------------|---|
| 2804936 | Krmilnik za točkovno strjevanje s LED svetlobo CL40 |
| 2804937 | Glava za točkovno strjevanje s LED svetlobo CL40 405 nm |
| 2804938 | Glava za točkovno strjevanje s LED svetlobo CL40 365 nm |

DELI IN DODATNA OPREMA [IZBIRNO]

| Št. IDH | Opis |
|----------------|--------------------------------|
| 2804939 | Objektiv LED CL40 365 nm 3 mm |
| 2804940 | Objektiv LED CL40 365 nm 6 mm |
| 2804951 | Objektiv LED CL40 365 nm 10 mm |
| 2804952 | Objektiv LED CL40 405 nm 3 mm |
| 2804953 | Objektiv LED CL40 405 nm 6 mm |
| 2804954 | Objektiv LED CL40 405 nm 10 mm |



Celoten nabor rešitev za strjevanje LOCTITE in ponudbe druge opreme najdete na naslednjem spletnem mestu:

www.equipment.loctite.com

Inženirska lepila podjetja Henkel Corporation

