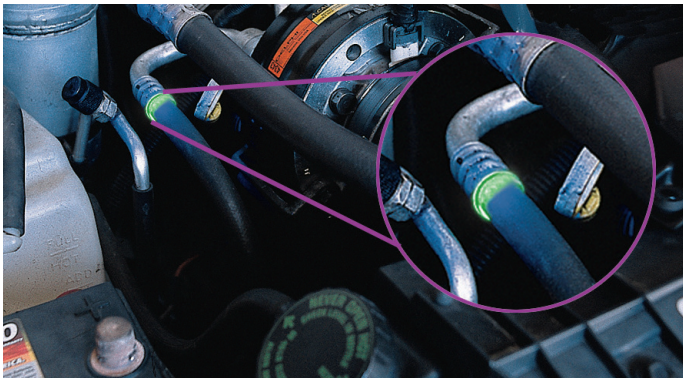


UV SVJETILJKE



Za pronalaženje malih napuklina u sistemima sa rashladnim sredstvom, vodenim hlađenjem, benzinskim i dizel motorima, mjenjačima brzina i servo upravljačima.

Upute za korištenje:

Dodati aditiv za pronalaženje napuklina u krug rashladnog sredstva. UV lampom provjeriti postoje li napukline na cijevima. UV lampe omogućuju da bilo koja fluorescentna tvar koja je izašla kroz napuklinu zasvijetli pod UV svjetlom.

Aditiv može neograničeno dugo ostati u sistemu nakon pronalaženja napukline.

Idealno za međukontrole.

UV TEST SVJETILJKA



12 Volt/100 Watt

Art.-Nr. 0964 764 009

Pak./kom. 1

Isporučuje se u robusnom plastičnom koferu

- Sprječava zagađenje ili nehotično oštećivanje leće

Sigurno pohranjivanje

- Sa naočalama za zaštitu i pojačavanje učinka
- Zaštitne naočale moraju se nositi za vrijeme korištenja UV test lampe
- Naočale pojačavaju učinak osvijetljivanja aditiva, omogućujući korisniku da lakše pronađe napuklinu

Kompaktna veličina

- Lakša dostupnost u zbijene prostore oko motora, omogućujući veću preciznost u pronalaženju napuklina

Mala težina (oko 400 g)

- Omogućava rad bez zamora kroz duži period vremena

Specijalna žarulja 12V / 100W

- UV test lampa spremna je za upotrebu odmah nakon spajanja na izvor energije, nema gubljenja vremena u toku pronalaženja napuklina
- Visoki intenzitet svjetla 100 W

Dužina kabla za napajanje, približno 4,5 m

- Široki raspon radnji

Rezervi dijelovi		
Opis	Art.-Nr.	Pak./kom.
Rezervna žarulja 12V / 100W za 0964 764 009	0764 720 091	1
Rezervna leća za 0964 764 009	0764 720 092	
Kontrastne naočale, žute	0764 000 103	