

### UV LEAK LOCATOR 220V-150W KIT - CERCAFUGHE a RAGGI ULTRAVIOLETTI (UVA) a 220V

Lampada ad alta prestazione 150W, con corpo in ABS antiurto e pulsante di accensione per una azione immediata.

- Ampio raggio di azione. Ideale per impianti su Autobus...

**Tempo di preriscaldamento** : istantaneo;

**Lampada** : In ABS antiurto con pulsante di accensione.

Lente di emissione dei raggi UVA Ø 120 mm. Cavo lettrico da 3,6 m. con spina industriale;

**Refrigeranti** : CFC, HCFC, HFC e le nuove miscele;

**Alimentazione** : 220V-1f-50Hz;

**Dimensioni - Peso** : Ø 152 x 267 mm. - 220 gr.

#### Il Kit 53200-220 comprende :

(1) Lampada a raggi UVA da 150W/220V #53110-220, (1) Iniettore manuale con estremità F. 13mm #53123, (1) Valvola di accesso a 90° con estremità da 1/4" F. SAE x M. 13mm per R-12 #90333-UV, (1) Confezione di 25 applicazioni di additivo tracciante universale da 60 ml. #53625 (1) Detergente Spray da 118 ml. #53314, (1) Occhiali di protezione con custodia #92398 e (1) Valigetta in ABS antiurto.



53110-220

Mod.	Descrizione
53200-220	UV Leak Locator 220V-150W Kit. Kit Cercafughe a raggi UVA con lampada in ABS antiurto da 150W/220V con cavo da 3,6 m., Iniettore manuale per 25 cariche, Additivo fluorescente concentrato "Universale" per 25 applicazioni, Spray detergente e Occhiali di protezione dai Raggi UVA. In valigetta di ABS antiurto.

### UV LED FLEXIBLE LIGHT COMPACT LEAK DETECTOR CERCAFUGHE a RAGGI ULTRAVIOLETTI (UVA) a LED con SONDA FLESSIBILE

Questo nuovo cercafughe permette di raggiungere, con un fascio di luce concentrata, anche zone di difficile accesso. Se impiegato in abbinata ad uno specchio per ispezioni permette di localizzare perdite in posizioni non raggiungibili dagli altri cercafughe.

Ad alta prestazione, impugnatura in gomma antiscivolo con pulsante di accensione.

Sonda flessibile in acciaio spiralato con trattamento superficiale in PVC.

- Nessun collegamento alla batteria o ad una presa di corrente esterna;
- Sonda flessibile per orientare il fascio di luce. Puntale estraibile;
- Leggero e maneggevole.

#### Caratteristiche Tecniche :

**Tempo di preriscaldamento :** istantaneo;

**Lampada :** fascio concentrato sull'estremità della sonda flessibile. Microlampada di emissione dei raggi UVA di Ø 9,56 mm. a tecnologia LED;

**Refrigeranti :** CFC, HCFC, HFC e le nuove miscele;

**Alimentazione :** (3) Batterie 1,5V NEDA #1131SO (fornite)

**Durata delle batterie :** 2.000 ore c.a.;

**Dimensioni :** Impugnatura 120 x Ø 30 mm. ;  
Sonda flessibile 310 x Ø 7 mm.;

**Peso :** 120 gr.



### UV LED FLEXIBLE LIGHT COMPACT LEAK DETECTOR CERCAFUGHE a RAGGI ULTRAVIOLETTI (UVA) a LED con SONDA FLESSIBILE

Questo nuovo cercafughe permette di raggiungere, con un fascio di luce concentrata, anche zone di difficile accesso. Se impiegato in abbinata ad uno specchio per ispezioni permette di localizzare perdite in posizioni non raggiungibili dagli altri cercafughe.

Ad alta prestazione, impugnatura in gomma antiscivolo con pulsante di accensione.

Sonda flessibile in acciaio spiralato con trattamento superficiale in PVC.

- Nessun collegamento alla batteria o ad una presa di corrente esterna;
- Sonda flessibile per orientare il fascio di luce. Puntale estraibile;
- Leggero e maneggevole.

#### Caratteristiche Tecniche :

**Tempo di preriscaldamento :** istantaneo;

**Lampada :** fascio concentrato sull'estremità della sonda flessibile. Quattro microlampade di emissione dei raggi UVA di Ø 18 mm. a tecnologia LED;

**Refrigeranti :** CFC, HCFC, HFC e le nuove miscele;

**Alimentazione :** (3) Batterie 1,5V NEDA #1131SO (fornite)

**Durata delle batterie :** 500 ore c.a.;

**Dimensioni :** Impugnatura 120 x Ø 30 mm. ;  
Sonda flessibile 300 x Ø 18 mm.;

**Peso :** 120 gr.



Mod.	Descrizione
53512	UV Light. Cercafughe FLEXnGLOW™ a raggi UVA con tecnologia a LED, (3) pile e Occhiali di protezione.
<b>Accessori / Parti di Ricambio</b>	
53610	Bottle Oil/AFT/Gasoline Fluorescent Dye (1 oz.). Tracciante fluorescente per olio nei motori a Benzina e a Gasolio, nei sistemi di trasmissione automatica e nei circuiti di adduzione del carburante. Recip. da 30 ml.
53609	Bottle Coolant Fluorescent Dye (1 oz.). Tracciante fluorescente per circuiti di raffreddamento dei motori. Recipiente da 30 ml.
53625	Universal Concentrated Dye (2 oz.). Tracciante fluorescente "Universale" concentrato per 25 applicazioni. Recipiente da 60 ml.
53810	Replacement Concentrated Dye Cartridge - 10 Applications. Cartuccia "a perdere" di tracciante fluorescente "Universale" concentrato per 10 applicazioni.
53512-BAT	Replacement Button Cell Battery (NEDA) 1131SO - 3 pcs. Conf. di (3) batterie da 1,5V NEDA 1131SO.
53512-B	Replacement Light Bulb. Lampadina s'estremità sonda.
53512-L	Replacement Lens. Lente sull'estremità della sonda.
92398	Replacement UV Enhancing Safety Goggles. Occhiali di protezione dai raggi UVA con custodia.

Mod.	Descrizione
53515	MACH IV UV Light. Cercafughe MACH IV a raggi UVA con tecnologia a LED, (3) pile e Occhiali di protezione.
<b>Accessori / Parti di Ricambio</b>	
53610	Bottle Oil/AFT/Gasoline Fluorescent Dye (1 oz.). Tracciante fluorescente per olio nei motori a Benzina e a Gasolio, nei sistemi di trasmissione automatica e nei circuiti di adduzione del carburante. Recip. da 30 ml.
53609	Bottle Coolant Fluorescent Dye (1 oz.). Tracciante fluorescente per circuiti di raffreddamento dei motori. Recipiente da 30 ml.
53625	Universal Concentrated Dye (2 oz.). Tracciante fluorescente "Universale" concentrato per 25 applicazioni. Recipiente da 60 ml.
53810	Replacement Concentrated Dye Cartridge - 10 Applications. Cartuccia "a perdere" di tracciante fluorescente "Universale" concentrato per 10 applicazioni.
53512-BAT	Replacement Button Cell Battery (NEDA) 1131SO - 3 pcs. Conf. di (3) batterie da 1,5V NEDA 1131SO.
53512-B	Replacement Light Bulb. Lampadina s'estremità sonda.
53512-L	Replacement Lens. Lente sull'estremità della sonda.
92398	Replacement UV Enhancing Safety Goggles. Occhiali di protezione dai raggi UVA con custodia.