

UV-Strahler Service- und Sicherheits-Kit

Kit für den Strahlerservice und zur Aufnahme von freigesetztem Quecksilber

Einsatzmöglichkeiten

Alle UV-Strahler enthalten geringe Menge Quecksilber. Um eventuell kleine Quecksilbermengen sicher aufnehmen zu können, sollte jeder Nutzer von UV-Strahlern ein UV-Strahler Service- und Sicherheits-Kit (SSS-KIT) in der Nähe des Arbeitsplatzes oder an exponierten Stellen griffbereit haben.

Dieses UV-Sicherheits-Kit enthält alle notwendigen Mittel um Strahler sicher und sauber zu wechseln und im Falle eines UV-Strahlerbruches kleine Quecksilbermengen chemiefrei und sicher aufnehmen zu können. Genaue Arbeitsanweisungen sind im Kit enthalten.

Das Kit wird in einem ansprechenden Koffer oder im Karton geliefert.



Art. Nr. A002328



Art. Nr. A002329

Lieferumfang

UV-Strahler Service- und Sicherheits-Kit (chemiefrei)	
Art. Nr.	A002328 (im Karton)
Art. Nr.	A002329 (im Kunststoffkoffer)
1. Sicherheitsbrille	hochfeste, UV-sperrende Schutzbrille (EN166 Grade 1F)
2. Fusselfreie Nylon-Handschuhe	Wichtig für das Handling und die Reinigung der UV-Strahler. Schützt vor Fingerabdrücken auf dem Quarz, die im Betrieb einbrennen und die Lebensdauer der Strahler signifikant verkürzen können.
3. Material zum Beseitigen von ausgelaufenem Quecksilber (Hg)	Material und persönliche Schutzausrüstung für sicheres Beseitigen von ausgetretenem Quecksilber bei Strahlerbruch. UV-Strahler Service- und Sicherheitskit ohne Chemie bestehend aus: Schutzbrille, Handschuhset, Reinigungstücher, Vliesschwamm, Quecksilber-Handhabungsutensilien, Entsorgungsbehälter und Bedienungsanleitung.
4. Alkoholische Reinigungstücher	Die alkoholischen Reinigungstücher sind getränkt mit 70% Isopropyl Alkohol zum Reinigen der UV-Strahler direkt nach dem Einbau und bei der Wartung. Die Reinigungstücher können auch für Reflektoren und Filtergläser verwendet werden.