



ServiceCase SC600

Analyseset mit Indikatorflüssigkeit zum einfachen und schnellen Nachweis von Flussmittelrückständen.
Testverfahren zum Nachweis von organischen Substanzen

Artikelnummer Koffer: 090582-H600

Artikelnummer FluxControl 50 ml Tropfflasche: 090628-005



Müssen in der Baugruppenproduktion Flussmittelrückstände rückstandsfrei abgereinigt werden, muss die Qualität der Reinigung regelmäßig überprüft werden, um Produktausfälle zu minimieren.

Mit dem **kolb** FluxControl Analyseset lassen sich Baugruppen bzw. Lötstellen schnell und unkompliziert auf kritische Flussmittelrückstände überprüfen.

Die Aktivoren der Flussmittel werden nach Auftropfen von FluxControl durch eine einfache Reaktion sichtbar gemacht, sodass der Fertigungsprozess nötigenfalls entsprechend abgestimmt werden kann.

Kofferinhalt



3 x 50 ml FluxControl



1 x Sprühflasche für DI-Wasser



2 x Paket Handschuhe



Dokumentation

Anwendung

kolb FluxControl aus der 50 ml Tropfflasche auf die Lötstelle bzw. Baugruppe aufbringen und ca. 1 Minute wirken lassen. Danach kurz mit destilliertem Wasser abspülen.

Kritische Rückstände lassen sich dann meist bereits mit dem bloßen Auge als blaue Stellen erkennen.

Vor Gebrauch technische Dokumentation (wird zum Case geliefert) und Sicherheitsdatenblatt lesen (zu finden unter: www.kolb-ct.com/de/produkt/kolb-servicecase-sc600).