



Rissprüfmittel gemäß Eindringverfahren

Beschreibung

CRICK Rissprüfsystem 110 - 120 - 130 - garantiert zuverlässige Sichtprüfung bei Schweißnähten, Tanks, Rohren, Gabelstaplern und Hebebühnen.

CRICK 110 Schnellreiniger auf Lösemittelbasis zur Grund- und Zwischenreinigung

CRICK 120 Rotes Eindringmittel

CRICK 130 Nassentwickler mit Weißpigmenten

Eigenschaften

- Eindringverfahren nach DIN 3452
- Zerstörungsfreies Testsystem
- Universell einsetzbar

Vorteile

- Zuverlässige Anzeige von Rissen
- Oberfläche wird nicht beschädigt
- Für Metall, Kunststoff, Keramik

Anwendungsbeispiele

Das **CRICK Rissprüfsystem** eignet sich hervorragend zur Qualitätskontrolle von Schweißarbeiten, zum Auffinden von Haarrissen und feinen Löchern durch Materialermüdung und zur Oberflächenkontrolle von Rohren, Tanks, Kesseln, Wärmetauschern usw.

Produkt	Gebinde	Best.-Nr.
CRICK 110	Spray 500 ml	30723
CRICK 120	Spray 500 ml	30205
CRICK 130	Spray 500 ml	20790



Die Grundreinigung erfolgt mit **CRICK 110**.



CRICK 120 dringt auch in feinste Poren ein.



CRICK 130 macht Risse und Löcher sichtbar.

Ihr Händler