



Unsere Prüfsysteme
sorgen für Durchblick.



NozzleMate®

Das erste Prüfsystem zur Visualisierung von Wasserstrahlen

NozzleMate® für präzise Düsenarbeit

Wenn Industriereinigungsanlagen optimal arbeiten, vermeiden sie Produktionsausschuss. Mit NozzleMate® – unserem ‚Düsen-Freund‘ – können Sie einfach und schnell testen, ob Ihre Wasserstrahldüsen treffsicher arbeiten. Diese Düsenstrahlanzeigevorrichtung visualisiert mittels Laser die Auftreffposition von Wasserstrahlen.



Kontakt

CCC-Schilling GmbH · Kirschgarten 12 · 72639 Neuffen
Tel. (+49) 0177 8674548 · Fax (+49) 07025 136 11 05
Mail info@ccc-schilling.de · www.ccc-schilling.de

NozzleMate® Einsatzmöglichkeiten

- Prüfen der Auftreffposition von Wasser- und Strahlwerkzeugen
- Kontrolle und Einstellen der Düsenpositionen nach Wartung oder Umbau
- Zur präzisen Programmierung der Bewegungsbahnen in Roboterzellen

Die Vorteile von NozzleMate®

- Erstes präzises Prüfsystem zur Wirkbereichsvisualisierung von Wasserstrahldüsen
- Durch kompakte Größe nahezu überall einsetzbar
- Auch in rotierenden Düsensystemen einsetzbar