

Karosseriereparaturen leicht gemacht mit SplitMaster. Schonende Trennung geklebter Teile aus annähernd allen Werkstoffen: Wir können es – Sie können es testen.

SplitMaster – das neue System der mycon wird für die partielle Kühlung als offenes oder als geschlossenes System eingesetzt. Bei Dauereinsatz des SplitMaster können die Betriebsmittel annähernd vollständig aufbereitet und sofort in den Kreislauf zurückgeführt werden.

SplitMaster kühlt Oberflächen schnell und effizient auf Temperaturen bis zu -70°C. Die Kühlung kann dabei auch nur partiell erfolgen. Die schnell erreichbaren tiefkalten Temperaturen bringen Vorteile z.B. in der Reinigung von kontaminierten Oberflächen und bei der Trennung von geklebten Teilen. Die Klebeflächen der Bauteile werden dabei durch die tiefkalten Temperaturen versprödet und können dann problemlos getrennt werden.



Effizient, schnell und energiesparend – das neue mycon-Kühlverfahren SplitMaster eröffnet neue Möglichkeiten

Bildquellen: mycon GmbH

Kontakt

mycon GmbH · Senner Straße 156 · 33659 Bielefeld · marketing@mycon-germany.com

Über mycon GmbH

www.mycon.info

Die mycon GmbH ist als Schwesterfirma des Dienstleistungsunternehmens Kipp Umwelttechnik GmbH in Entwicklung, Produktion und Vertrieb neuer Produkte und Automatisierungstechniken tätig.

Die mycon GmbH beliefert aktuell Kunden in ca. 40 Ländern.

Langjährige Erfahrungen aus dem Bereich Industrieservice führten zu mehreren System-entwicklungen und Patenten mit teilweise internationaler Geltung. Die mycon GmbH betreut Kundengruppen aus den verschiedensten Industrie- und Dienstleistungsbereichen.