



Rohrtrennanlagen

Einige wichtige Fakten und technische Details über Rohrtrennanlagen. Für weitere Fragen und Beratungen stehen wir Ihnen gerne telefonisch oder per Email zur Verfügung.

Rohrtrennanlagen sind dazu fähig alle Rundrohre aus Stahl, Alu, Kunststoff und Kupfer zu schneiden. Es gibt Modelle für Rohre bis 16 cm, für Rohre bis 8 cm und für Rohre bis 6 cm Durchmesser. Es wird sehr materialschonend gearbeitet. Zudem ist eine präzise Einstellung des Schneidspaltes möglich (mit 1/100 Genauigkeit) und kurze Schneidezyklen unter 5 Sekunden möglich. Es erfolgt ein gratfreies und spanloses Trennen ohne Kühlschmierstoffe, dazu kommt, dass es zu keiner Verschmutzung der Rohre durch Emulsionen oder Späne kommt und das die Partikel mittels Sperrluft minimiert werden.

Es sind Wandstärken von maximal 4 mm zum trennen geeignet, auch sind sehr verwinkelte und andere komplexe Rohrgeometrien bearbeitbar. Die Rohrtrennanlagen zeichnen sich durch ein geringes Gewicht und eine platzsparende Konstruktion aus, dazu gesellt sich eine sehr einfache Bedienung durch ein Touch-Panel.