

Blissenbach-Komplettsysteme zur perfekten Rohrinneentgratung.

Nahtüberwachung

Schneidenausbrüche und nicht zuletzt auch die Entgratungstiefe sowie Bandkantenversätze aufgrund ungenauer Rohreinformungen werden ab jetzt durch unsere patentierte Weltneuheit strengstens überwacht und Ausschussraten um ein Vielfaches nachhaltig reduziert.
(Verfügbar ab Rohringendurchmesser 95 mm)

Rohrinnennahtobel

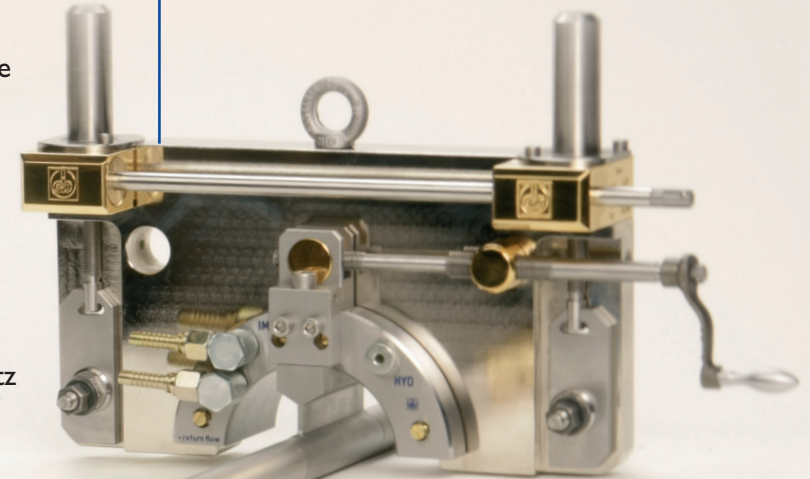
Der Anwendungsbereich unserer Rohrinnennahtobel und Impeder für längsnahtgeschweißte Rohre reicht von 12 mm bis 270 mm Rohringendurchmesser. Es werden Rohre aus Stahl, verzinktem Stahl, Edelstahl wie auch aus Aluminiumlegierungen problemlos entgratet. Wir liefern mechanische und hydraulische Innennahtobel.

Schneidringkühlung

Für eine zusätzliche Standzeiterhöhung des Schneidrings bieten wir Ihnen unsere Rohrinnennahtobel auch mit Schneidringkühlung an. Schneidringgekühlte Werkzeuge sind schon ab einem Rohringendurchmesser ab 15 mm erhältlich.

Aufhängung

Die von uns konstruierte Aufhängung wird an Ihre Rohrschweißanlage individuell angepasst und bietet neben einer hohen Stabilisierung des Gesamtsystems verschiedene Verstellmöglichkeiten für den optimalen Schnitteinsatz des Innennahtobels.



Rohrdurchführung mit Stange

Mittels der Rohrdurchführung werden Aufhängung und Stange durch den Rohrschlitz mit dem angeschlossenen Impeder sowie dem Werkzeug verbunden.

Impeder

Patentierte Neukonstruktion – der große Ferritanteil im Querschnitt des Impeders gewährleistet hohen Wirkungsgrad der Leistungsübertragung in die Bandkanten.

