

Die RingSaw® weiter auf Erfolgskurs

REIKA hat im letzten Jahr seine Leistungsfähigkeit wieder unter Beweis gestellt. Innerhalb von 9 Monaten hat REIKA zwei Hochleistungs-Ringsägen CSM 105 an das Rohrwerk TMK-ARTROM mit Sitz in Rumänien geliefert.

TMK-ARTROM ist ein führender europäischer Rohrhersteller mit Sitz im Süden Rumäniens. Das Werk produziert starkwandige nahtlose Stahlrohre, unter anderem für den Maschinenbau und die Öl- und Gasindustrie.

Das Unternehmen ist Teil der TMK-Group, einer international agierenden russischen Unternehmensgruppe. Bereits seit Jahren gehört die TMK-Group zu REIKA's Global Key Accounts. Die jahrelange Zusammenarbeit bringt auch immer neue Entwicklungen, die REIKA und den Kunden im Markt festigen.

Eine besondere Herausforderung bei diesem Projekt war die Integration der zwei neuen RingSaws in die bereits bestehende Adjustage hinter der Vergütereier. Die Ring Saws werden dort zum Enden- und Teillängenschneiden eingesetzt. Die REIKA Maschinen ersetzen in diesem Produktionsstrang veraltete Trennanlagen. Die neue Anlage ist für vergütete starkwandige Stahlrohre in den Güten J55 - P110 ausgelegt. Durch die hohe Leistung der Anlage kann „saugend“ aus der Vergütereier gearbeitet werden.

Reika RingSaw® sind mittlerweile weltweit ein Begriff für:



- Hochleistungstrennverfahren für hochfeste Rohre
- Rechtwinkliger und präziser Schnitt
- Gratarm am Innen- und Außendurchmesser
- Eignung auch für große Wanddicken
- Niedrige Werkzeugkosten durch hohe Standzeiten
- Kurze, schwere Späne, leicht zu entfernen
- Keine Rohrmagnetisierung
- Geringe Emissionen
- Ergonomische und sichere Maschinenbedienung

Diese Vorteile, insbesondere für vergütete Rohrqualitäten, werden von unseren Kunden weltweit sehr geschätzt.

Die spektakuläre Verladung der beiden Maschinen im Januar zog einige Blicke auf sich. Die Mitarbeiter von REIKA ließen es sich nicht nehmen bei der Verabschiedung der Anlagen dabei zu sein. Nachts ging es dann pünktlich mit einem Schwertransport und Begleitung auf den Weg nach Rumänien.



 **REIKA**