



INDUSTRIE

ROHRBÜNDELZIEHGERÄTE





STILLSTÄNDE

Von der Planung bis zur Abwicklung

KNAACK & JAHN unterstützt die Stillstandsarbeiten in allen Industriezweigen von der Planung bis zur termingerechten Abwicklung. Bei Anlagenstillständen und sonstigen Reparaturarbeiten an Rohrbündelwärmetauschern in der chemischen und petrochemischen Industrie sowie in Raffinerien können Rohrbündel bis zu 2 Meter Durchmesser, 6 Meter Länge und 28 Tonnen Gesamtgewicht gezogen werden.

Je nach kundenindividueller Anforderung stellen wir die Projekt- und Bauleitung oder auch ganze Montageteams.

Technische Daten für Rohrbündel

Durchmesser	bis 2 m
Länge	bis 6 m
Gewicht	bis 28 to

Technische Daten für Ziehgeräte

Länge	ca. 8 m
Breite	ca. 2,3 m
Höhe	ca. 3,2 m
Gewicht	ca. 8,4 to
Leistung	ca. 32 kW
Ziehkraft	ca. 50 to
Spannung	24 V

ERSTE SCHRITTE HERZLICH WILLKOMMEN

KNAACK & JAHN GmbH
Usedomstraße 16
22047 Hamburg

Telefon +49 (0)40 / 66 98 02-0
Telefax +49 (0)40 / 66 98 02-20

www.k-j.de
info@k-j.de

GESAGT, GETAN.