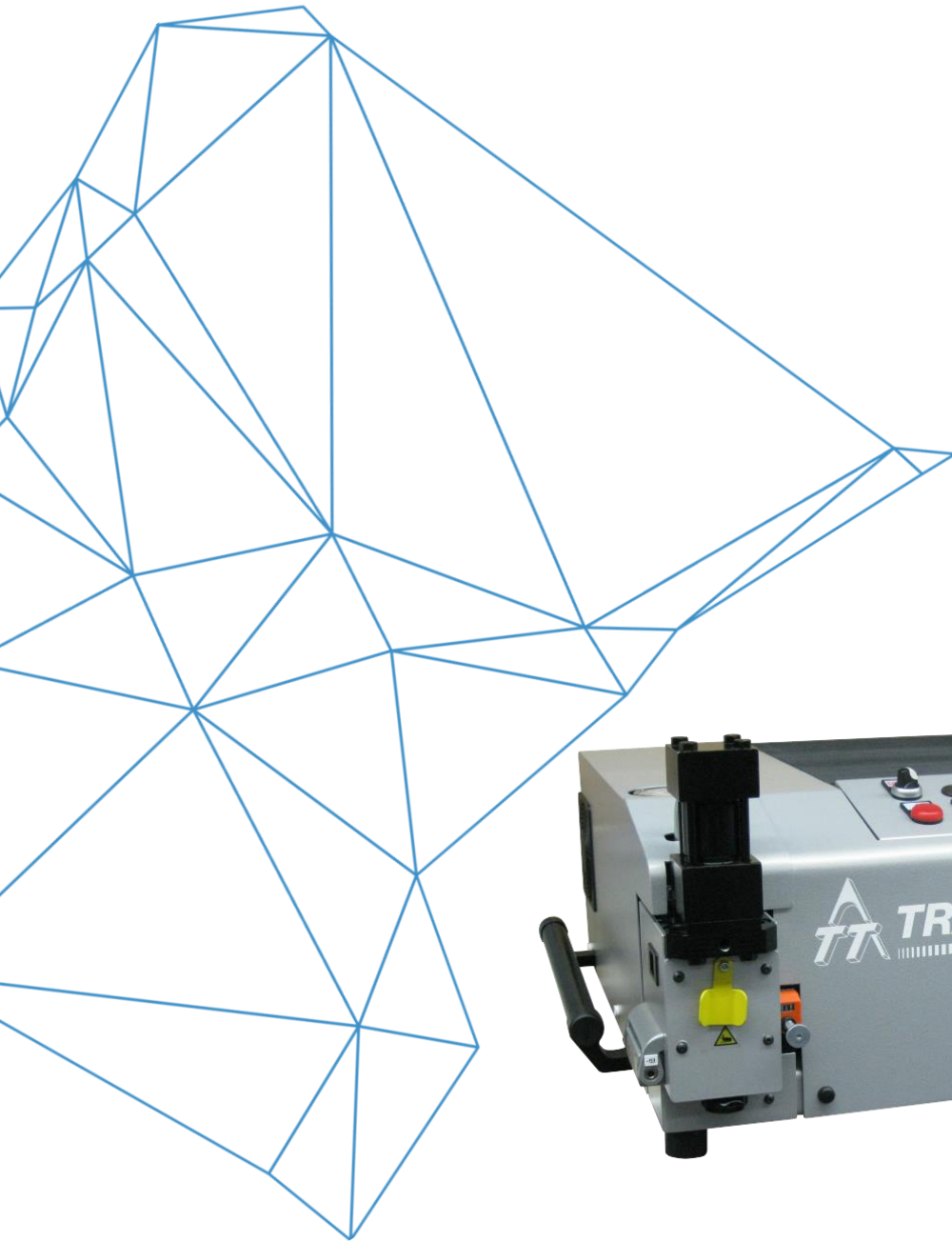




PIPE BENDING SYSTEMS | simply smart.



TUBOFORM A

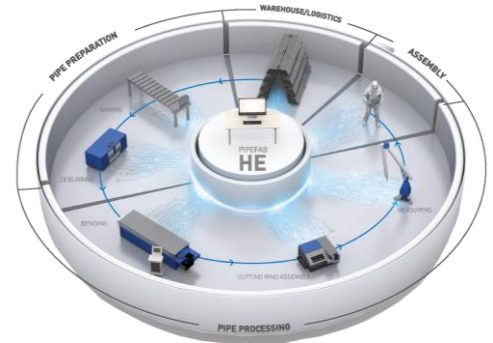
ROHRENDEN-UMFORMUNGSMASCHINE

GRUNDAUSSTATTUNG / EIGENSCHAFTEN

- Kompaktes und robustes Tischgerät für die axiale Umformung an Rohrenden
- Hydraulische Klemmung zur sicheren Fixierung des Rohres während des Umformprozesses
- Einsatz anwenderspezifischer Werkzeuge (Klemmbacken und Umformstempel)
- Präzise Einstellung des Rohranschlags über Einstellrad mit Ziffernrollenanzeige
- Hohe Wirtschaftlichkeit durch niedrige Taktzeiten
- Einstellrad mit Ziffernrollenanzeige
- Kurze Werkzeugwechselzeiten

ZUSATZAUSSTATTUNG

- Fußschalter zum Auslösen des Umformprozesses
- Schmiermitteleinrichtung



TECHNISCHE DATEN

Rohrdurchmesserbereich	Ø 3 – 20 mm
Maximale Umformkraft	60 kN
Maximale Klemmkraft	60 kN
Maximaler Hub des Umformstempels	40 mm
Abmessungen, ca. (BxHxT)	740 x 430 x 710 mm
Gewicht, ca.	98 kg
Anschlussleistung	1,7 kW

Änderungen in Bild, Text und grafischer Darstellung vorbehalten.
© PIPE BENDING SYSTEMS GmbH & Co.KG. 2021.