

# Superkessel T5 Superboiler T5

Spannbereich, innen 49-203 mm  
Range 49-203 mm inside diameter



Superkessel T5-2-09

## Mobile Rohranfasmaschine Modell Superkessel T5

Extrem leistungsstarkes Gerät zur einfachen, schnellen und präzisen Vorbereitung von Schweißnähten.

## Pipe beveler Superboiler T5

An extremely powerful machine designed to handle all the tough heavy wall tubes.

### Material

Alle Stahlsorten

### Materials

All kind of steel

Andere Materialien ebenfalls möglich

### Antriebe/Power

Pneumatiktrieb oder Elektroantrieb

### Power

Pneumatic/electric

### Zubehör/accessories

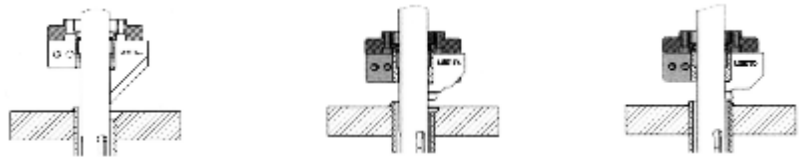
Pneumatische Einspannvorrichtung

Auto locking device available for time saving For repetitive work.



Version mit Elektroantrieb  
Superboiler T5  
with electric drive

## Bearbeitungsbeispiele Examples of bevels



Pneumatische Einspann-Vorrichtung

Auto locking device



Superkessel T5 mit Elektroantrieb  
Superboiler T5 with electric drive

Weiteres Zubehör  
more accessories  
→ Nexte Seite  
Next page  
für diese Maschine  
for this machine



# E. BÜKER ROHRTECHNIK GMBH

Postfach 3004-PLZ 40650 -Josef-Tovornik-Str. 8/ 40668 Meerbusch

TEL. +49(02150) 2500 / 2008 FAX +49(02150) 6010. www.Bueker-Rohrtechnik.de

# Superkessel T5 Superboiler T5

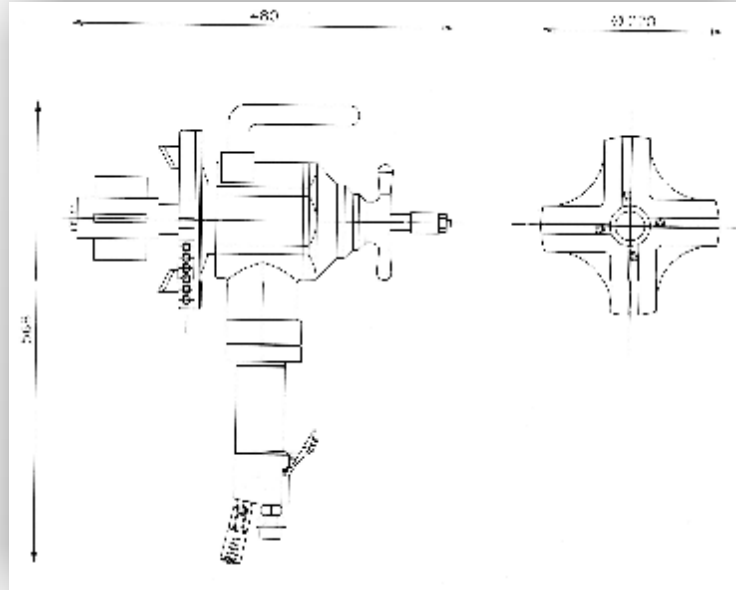
Spannbereich, innen 49-203 mm  
Range 49-203 mm inside diameter



Superkessel T5-2-09



## Tecnische Daten - Technical Features



### Technische Daten Technical Features

Rohrbogenwelle  
Spannbereich:  
46-207 mm innen

Elbow Locking shaft  
Range  
46-207 mm inside Diam.



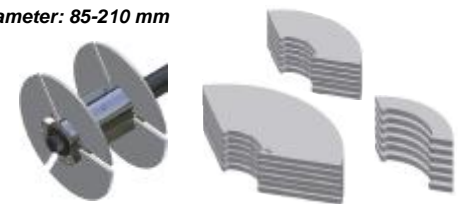
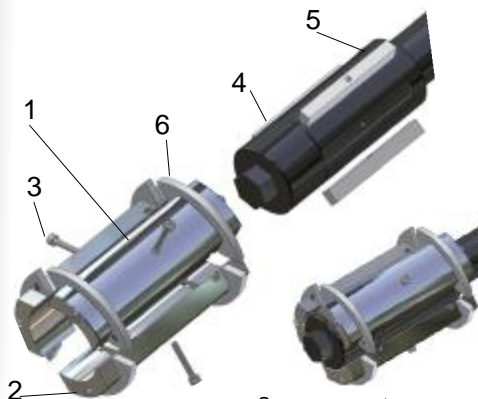
Rohrbogenwelle  
Elbow shaft  
45 von from 46-103 mm  
98 von from 99-207 mm  
45+99 kit von from 46-207 mm

Spannbereich Innendurchm./ Locking range, inside diameter	49-203 mm
Drehzahl. / Idle speed, Rpm	52
Drehmoment / Torque Nm	250
Vorschubweg / Feeding stroke	40
Pneumatiktrieb / Pneumatic motor, Leistung power	1,81
Druckluftbedarf / Air consumption l/min cfm	1800
Elektroantrieb / Electric motor, volt	230
Elektroantrieb / Electric motor, Leistung / power (watt)	1020
Elektromotor / Electric motor frequenz in Hz	50
Geräuschpegel / Noise level max in dB	75
Maschinengewicht / Unit weight in Kg	24

## Spannkorb für Rohranfasmaschine Superkessel T5 Locking basket for pipe beveling machine Superboiler T5

Für Innendurchmesser: 85-210 mm  
for inner diameter: 85-210 mm

Für jeden Durchmesser werden  
6 Spannsegmente benötigt  
6 locking-segments are needed  
for each diameter



Komplett montierter Spannkorb.  
Complete installed locking basket

OBJEKT	ANZAHL	BAUTEILNUMMER	BEZEICHNUNG
1	3	120-01-260	Segmentaufnahme
2	6	GN615-M6-KS-K	Druckstück
3	3	DIN 912 - M4 x 25	Zylinderschraube
4	1		Außenwelle
5	3	120-03-260	Segmenthalter H=10,5
6	6	120-02-260-S90	Segment 90 mm

Object	quantity	component	description
1	3	120-01-260	segment-adapter
2	6	GN615-M6-KS-K	plunger
3	3	DIN 912 - M4 x 25	cylinder head screw
4	1		vane expansion shaft
5	3	120-03-260	segment-holder H=10,5
6	6	120-02-260-S90	segment 90 mm

Spannsegment  
Locking-segment



# E. BÜKER ROHRTECHNIK GMBH

Postfach 3004-PLZ 40650 -Josef-Tovornik-Str. 8/ 40668 Meerbusch

TEL. +49(02150) 2500 / 2008 FAX +49(02150) 6010. www.Bueker-Rohrtechnik.de