

# TURNING ROLLS OF THE BRS RANGE

## Behälter-Schweißvorrichtungen der Baureihe BRS



Drehvorrichtung Typ BRS 1000  
Turning Rolls BRS 1000

Model Typ	Capacity Tragkraft kg	Work Piece Diameter Werkstückdurchmesser		Remarks Bemerkung
		min.	max.	
BRS 1000	1000	70	1500	Double drive / Doppelantrieb
BRS 2000	2000	80	2500	Double drive / Doppelantrieb
BRS 5000	5000	200	3000	Double drive / Doppelantrieb

### **Description:**

The BRS turning rolls comes with a standard double drive (both wheels in the drive unit are driven) and are used for work pieces with unbalanced weights.

A set of turning rolls consists of one idler and one drive unit, load capacity is calculated for this set-up.

### **Beschreibung:**

Die Drehvorrichtungen der Baureihe BRS haben einen standardmäßigen Doppelantrieb (beide Rollen im Antriebsaggregat sind angetrieben) und werden deshalb für unwichtige Teile verwendet.

Eine Vorrichtung besteht aus einem Antriebs- und einem Leerlaufaggregat, die Tragkraft ist hierauf bezogen.

**Special applications and designs are available. Please contact us, the special is our standard.**