

Kistler Maschinen-
und Anlagenbau GmbH
Mackstrasse 84
D-88348 Bad Saulgau, Germany
Tel +49 (0) 75 81 4 88 82-0
Fax +49 (0) 75 81 4 88 82-22
info@kistler-machine.de
www.kistler-machine.de

PRODUKTBESCHREIBUNG

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

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



TECHNISCHE DATEN

TYPE	TRAGKRAFT kg	WERKSTÜCKDURCHMESSER		BEMERKUNG
		min. (mm)	max. (mm)	
BRS 1000	1000	70	1500	DOPPELANTRIEB
BRS 2000	2000	80	2500	DOPPELANTRIEB
BRS 5000	5000	200	3000	DOPPELANTRIEB

**Kistler Maschinen-
und Anlagenbau GmbH**
Mackstrasse 84
D-88348 Bad Saulgau, Germany
Tel +49 (0) 75 81 4 88 82-0
Fax +49 (0) 75 81 4 88 82-22
info@kistler-machine.de
www.kistler-machine.de

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.



TECHNICAL DATA

TYPE	CAPACITY kg	WORK PIECE DIAMETER		REMARKS
		min. (mm)	max. (mm)	
BRS 1000	1000	70	1500	DOUBLE DRIVE
BRS 2000	2000	80	2500	DOUBLE DRIVE
BRS 5000	5000	200	3000	DOUBLE DRIVE