

## Spänebrecher und metallische Abfälle



Der Spänebrecher kennzeichnet sich durch eine Reihe von Messern, die auf zwei parallelen Wellen mit jeweils entgegengesetztem Rotationssinn montiert sind.

Wenn ganze Werkstücke auftreten, bleibt er automatisch stehen. Beim Modell mit Extraktionsfunktion werden ganze Werkstücke automatisch ausgeworfen.

Das Zerkleinern der Späne bietet folgende Vorteile:

- Reduzierung des Volumens vor dem Zentrifugieren in Bezug auf Späne und Metallabfälle
- Verbrennung von Industrieabfällen, wie Verbrauchsmaterialien aus Filtersystemen,
- Aufbereitung von Schneidflüssigkeiten.

# TECHNISCHE KENNDATEN

Dimensions / Modèle	A	B	C	D	E	F	G	H	Puissance	Débit
BR01	720	510	350	600	190	760	250	400	2,2 kW	nous consulter
BR02	920	640	420	810	220	990	380	515	5,5 kW ou 7,5kW	nous consulter
BR03	1515	1070	615	1000	300	1515	480	630	9 kW	nous consulter

