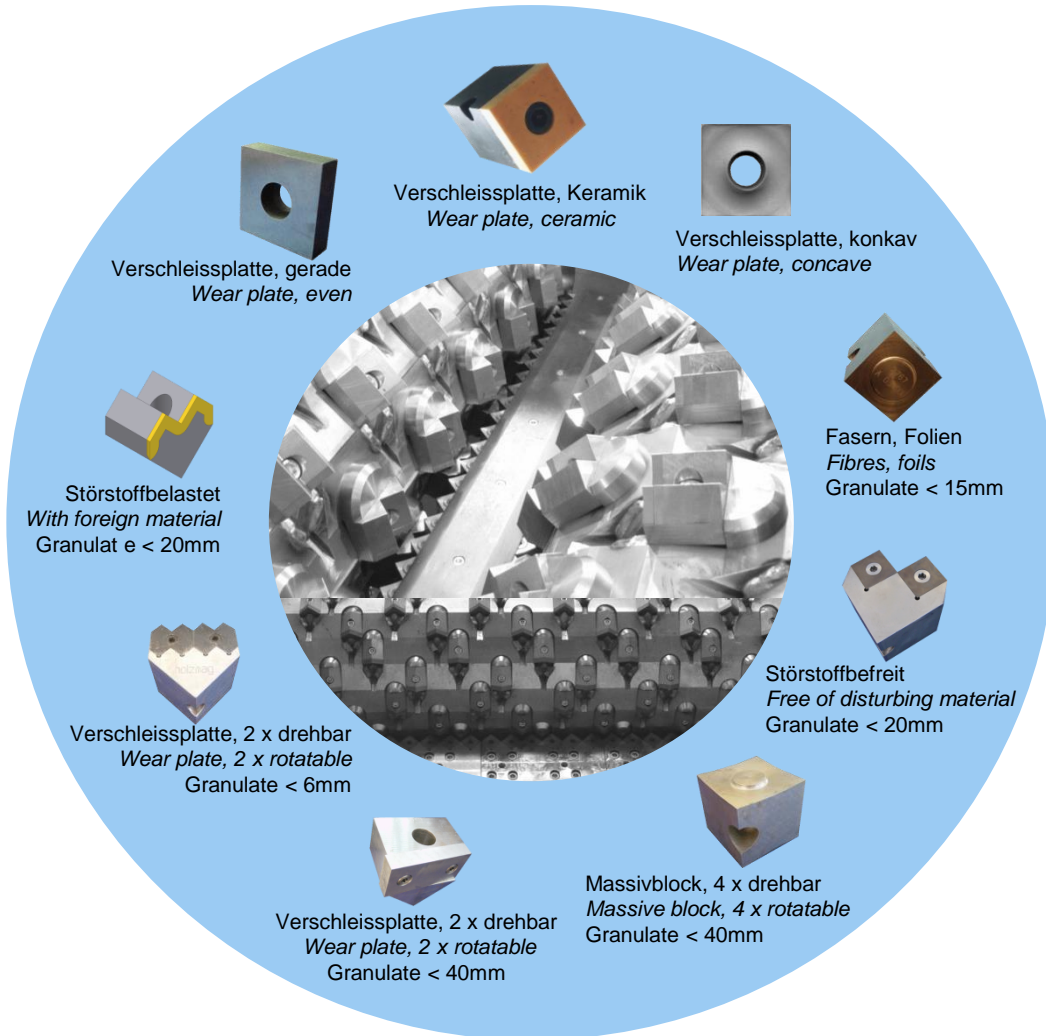


Für universelle Einsatzzwecke
bei bester Kostenrechnung:
Einfachster Systemwechsel
ohne Maschinenumbau.

For universal purposes with the
optimal cost-benefit-ratio:
Easiest system change without
modification of the machines.



Mehrkanntrotor *PreciCut*:

1-Wellentechnik mit
hydraulischem Antrieb

Multi-edge rotor *PreciCut*:

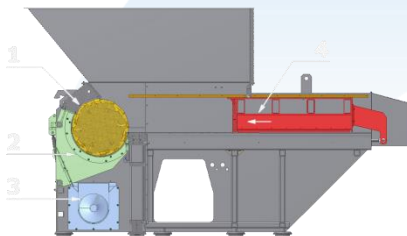
1-shaft technology with
hydraulic power unit

Mehrkanntrotor *PowerCut*:

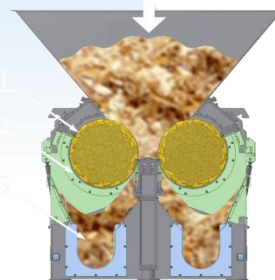
2-Wellentechnik mit
hydraulischem Antrieb

Multi-edge rotor *PowerCut*:

2-shaft technology with
hydraulic power unit



- 1 Sieb / Sieve
- 2 Rotor
- 3 Schnecke / Auger screw
- 4 Schieber / Drawer

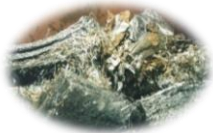


- 1 Rotor
- 2 Sieb / Sieve
- 3 Schnecke / Auger screw

Hauptsitz
BP Recycling Systems GmbH
c/o Baumann Treuhand
Strittgässli 4
CH - 4153 - Reinach/BL

Verkauf
Dorneckstrasse 19
CH - 4114 Hofstetten
Tel. +41 61 733 98 22
Fax.+41 61 733 98 23

info@bp-recyclingsystems.com



Aluminiumfolien
Aluminium films



Elektronikschrott
Electronic waste



Farbeimer
Lacquer bins



Trafospulen
Transformer coils



Holz
Wood



Automobilverkleidung
Car interior lining



Industriemüll
Industrial waste



Nylonfasern
Nylon fibres



Verschlusskappen
Sealing caps



Kevlarfasern
Kevlar fibres



Stretchfolien
Stretch foils



Papierrollen
Paper rolls

Schwieriges Material verlangt nach der besten Schneidtechnik.

Difficult materials demand best cutting technology.



Teppiche
Carpets



Hausmüll
Domestic waste



Tetrapack
Tetra pack



Textilien
Textiles



Glasfasern
Glass fibres



Papier
Paper



Bitumendachpappe
Bitumic roofing



Angussblöcke
Sprue blocks



PET Flaschen
PET bottles



POM – Blöcke
POM blocks



Nylonstrümpfe
Nylon stockings



PP – Fasern
PP fibres

Hauptsitz
BP Recycling Systems GmbH
c/o Baumann Treuhand
Strittgässli 4
CH - 4153 - Reinach/BL

Verkauf
Dorneckstrasse 19
CH - 4114 Hofstetten
Tel. +41 61 733 98 22
Fax.+41 61 733 98 23
info@bp-recyclingsystems.com