



SCHNEIDMÜHLEN

Zentrale Vermahlung



Auch Materialien mit höheren Aufgabemperaturen lassen sich problemlos zerkleinern.

Für die zentrale Vermahlung von Produktionsresten aller Art eignen sich die Schneidmühlen der Serie 260 von Hellweg Maschinenbau. Aufgrund der guten Wärmeableitung sollen sich auch Materialien mit höheren Aufgabemperaturen problemlos zerkleinern lassen. Die eingesetzten Schrägschnitt-Rotoren ermöglichen ein sehr gutes Einzugsverhalten. Je nach Anwendung werden die Maschinen mit unterschiedlichen Rotoren ausgestattet. Offene

Rotoren eignen sich vor allem für die Folienzerkleinerung, geschlossene Drei-Messer-Rotoren für die Zerkleinerung von Angüssen und sonstigen kleinen Teilen, geschlossene Fünf-Messer-Rotoren für Platten, Formteile, Flaschen oder sonstige Hohlkörper. Die Antriebsleistungen liegen zwischen 5,5 kW bis 7,5 kW.

**Hellweg Maschinenbau,
Roetgen, Halle A1, Stand 1004**