



ISVE M 17-40

Einwellenzerkleinerer

Der M 17-40 ist ein kleiner aber dennoch leistungsstarker Einwellenshredder für viele Aufgaben, wie die Vorzerkleinerung von Kabeln, das Zerkleinern von Elektronikschrott, Altkunststoffen, Holz etc.

Im Gegensatz zu anderen Einwellenmaschinen verfügt der Shredder von ISVE über zwei statt einem Statormesser für bessere Produktqualität und höhere Stundenleistung. Die optimierte Anordnung der Rotormesser reduziert dazu auch noch den Energieverbrauch.

Der horizontal wirkende hydraulische Vordrucker verfügt über wechselbare Verschleißleisten und regelt den Anpressdruck am Rotor. Dazu gibt es austauschbare Siebe für Sonderaufgaben bereits ab 10 mm Lochdurchmesser.

Technische Daten:

| | |
|--------------|---|
| Ø Kabel | ca. 0,4 bis 45 mm |
| Rotorlänge | 400 mm |
| Rotor Ø | 170 mm |
| Elektromotor | 8,25 kW, 400 V |
| Gewicht | ca. 800 kg |
| Abmessungen | ca. 1,4 x 1,0 x 1,8 m |
| Leistung | ca. 80 - 150 kg/Stunde |
| Sicherheit | Rückzug des Vorschubs bei Überlast, Rückwärtslauf Rotor bei Blockierung |

Alle Angaben sind unverbindlich und können sich im Rahmen der Weiterentwicklung jederzeit ändern.

Die Vorteile im Überblick:

- Wechselbare Verschleißleisten im Arbeitsraum
- Zwei Statormesser für mehr Leistung
- Gleichmäßig verteilte, drehbare Rotormesser
- Hydraulisch angetriebener Vorschubblock
- Einfacher, schneller Siebwechsel
- Optional mit Füllstandsüberwachung im Trichter

BPS Recyclinganlagen GmbH

T +49 3643 418796 F +49 3643 418797

D-99441 Kromsdorf Über der Mühle 34

www.recyclinganlagen.info

info@recyclinganlagen.info