

ROTORSCHERE TSM

DIE STARKE UNTER DEN ROTORSCHEREN ...

**KOMPETENZ.
TATKRAFT.
ZUVERLÄSSIGKEIT.**

Zweiwellen Rotorschere, entwickelt für einen langen Lebenszyklus und für einfache Wartung. Mit seinem massiven und verschraubten Maschinengehäuse sowie den auswechselbaren Messern, setzt dieser Zerkleinerer neue Maßstäbe beim Zerkleinern von Metallen, Kunststoffen, Verbundwerkstoffen, Gummi und vielem mehr. Diese Maschine bietet einen zusätzlichen Mehrwert durch Langlebigkeit und einfachen Werkzeugwechsel mit geringen Stillstandzeiten.

Neue Maßstäbe beim Zerkleinern von Metallen, Kunststoffen, Verbundwerkstoffen, Gummi und vielem mehr.



INPUT MÜLL



OUTPUT MÜLL

LEISTUNGSÜBERSICHT

- Massive und stabile Stahlkonstruktion
- Hohe Stabilität und ruhiger Lauf infolge eines hohen Maschinengewichts
- Einfach und schnell auszuwechselnde Rotormesser und Abstreifer
- Reversieren der Rotorwellen bei Überlast gewährleistet einen sicheren Zerkleinerungsprozess
- Hohe gleichbleibende Schnittqualität
- Starker Antrieb
- Hydraulische Nachdrückeinheit

EINSATZBEREICHE

- Haus-, Gewerbe- und Industriemüll
- Altreifen, PKW- und LKW- Reifen
- Metalle
- Elektrokabel
- Spuckstoffe
- Teppiche uvm.

MATERIAL-FRAKTIONEN

- Ca. 80 mm breite Streifen

TECHNISCHE DETAILS

Typ	Einlauf- öffnung	Messer- flugkreis	Rotordrehzahl	Messerschiff	Antriebs- leistung	Hydraulik- aggregat	Abmessungen (L x B x H)	Gewicht
TSM1500	1410 x 1030 mm	550 mm	6-18 1/min	2 x 9 Rotormesser	2 x 67 kW	4 kW	3420 x 4970 x 4300 mm	ca. 16 t

