

Die BTS-Reifenpackmaschine wurde für Gebrauchtreifen-Unternehmen mit großem Reifenaufkommen entwickelt. Die Tripelmaschine ist die perfekte Lösung für eine kostengünstige Entsorgung oder wirtschaftliche Weitervermarktung von Second-Hand-Reifen. Durch das Reifen doppeln oder tripeln entsteht eine enorme Volumenreduzierung, der zur Verfügung stehende Lager- und Laderaum sowie das zulässige Transportgewicht kann dadurch effizient ausgenutzt werden.



## BTS-Reifenpackmaschine

- Extrem stabile und messinggelagerte Packschlittenführung mit Schmiernippel
- Robuste und langlebige Bauweise
- Hochleistungszylinder
- Kugelgelagerte Rollenführungen
- Höhenverstellbare Arbeitshöhe
- Druckluft-Schnellkupplungen
- Extrem leise durch Schalldämpfer
- CE-zertifiziert
- Qualitätsprodukt Made in Germany



BTS-Reifenpackmaschine	
Presskraft	0,125 t
Anschluss	Druckluft, bis 10 bar / 145 psi
Maschinenmaß (H x B x T)	1060 x 1930 x 630 mm
Arbeitshöhe	760 - 880 mm
Maschinengewicht	115 kg
Transportmaß	1200 x 800 mm
Transporthöhe	1200 mm

Alle technischen Daten und Maße sind ca.-Angaben. Technische- und Design-Änderungen vorbehalten.