



Anbaugerät Stopfaggregat AST 8 UW Mit Anwenderfreigabe der Deutschen Bahn AG

Für Stopfarbeiten in Gleisen und Weichen liefert WINDHOFF Gleisbautechnik das Anbaugerät Stopfaggregat AST 8 UW. Das Anbaugerät besitzt zwei Arbeitsaggregate mit insgesamt 8 Stopfpickeln, die bei Arbeiten im Gleis gleichzeitig in den Schotter eintauchen.



Mittels eines Rotators wird das Anbaugerät der jeweiligen Schwellenlage angepasst. Alle Bedienungsvorgänge werden vom Baggerfahrer aus der Kabine durchgeführt.



Anwendungsvorteile des Stopfaggregates AST 8 UW:

- Für Stopfarbeiten in Gleisen mit Spurweiten von 1.000 mm, 1.435 mm und 1.600 mm.
- Einsatz in Weichen durch hochklappen eines Aggregates. Dieses ist in der Baustelle mit wenig Aufwand durchführbar.
- Gleichmäßige Stopfqualität und höhere Stopfleistung gegenüber z.B. der Handstopfarbeit
- Schnelles und einfaches Wechseln des Stopfaggregates gegen andere Anbaugeräte

Ausgerüstet mit entsprechenden Anschlusskonsolen, ist das Anbaugerät schnell und problemlos an den Baggerausleger angeschlossen.



Die hydraulische Energieversorgung des Anbaugerätes erfolgt vom 2-Wege-Bagger. Der Anschluss selbst ist mit wenigen Handgriffen möglich.

Technische Daten:

| | |
|---------------|--|
| Länge | : Spurabhängig /für Normalspur: 2 .200mm |
| Breite | : 845 mm |
| Höhe | : 1.400 mm |
| Gewicht | : 1.320 kg |
| Spurbreiten | : 1.000, 1.435, 1.520 + 1.600 mm |
| Stopfleistung | : ca. 80 - 120 m/h |