

## WINDHOFF

# Anbaugerät Stopfaggregat AST 8 Mit Anwenderfreigabe der Deutschen Bahn AG

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

Für Einsätze in Weichen kann je nach Bedarf ein Arbeitsaggre gat hydraulisch hochgeschwenkt werden.





#### Technische Daten:

 Länge (1.435mm Spur)
 :
 2.200mm

 Breite
 :
 845 mm

 Höhe
 :
 1.400 mm

 Gewicht
 :
 1.550 kg

Spurbreiten : 1.435 (1.000 mm auf Anfrage)

Stopfleistung : ca. 80 —120 m/h

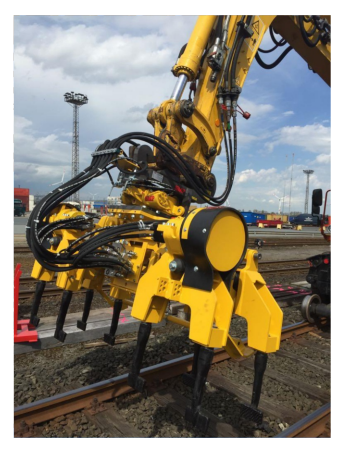


### Klefenz GmbH









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

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

#### Anwendungsvorteile des Stopfaggregates AST 8:

Beachtliche Nutzungssteigerung des Baggers durch Einsatz der Anbaugeräte

Wesentliche Personaleinsparung, da Arbeitsausführung durch eine Person von der Baggerkabine aus erfolgt

Gleichmäßige Stopfqualität und höhere Stopfleistung

gegenüber z.B. der Handstopfarbeit

Schnelles und einfaches Wechseln des Stopfaggregates gegen andere Anbaugeräte



Tel.: +49 151 422 588 75 Tel.: +49 07742 922 702 5



Mail: silke.hixt@klefenz-tiefbau.de www.klefenz.gmbh