

## TIBALOK

Die hydraulische Leitungskupplung erlaubt einen schnellen Werkzeugwechsel am Bagger. Sie ist eine spezielle Vorrichtung zum Verbinden und Trennen von Bagger-Hydraulikleitungen sowie deren dazugehörigen Anbaugeräten, wie z.B. Schwenkkübel, Sortiergreifer, Anbauverdichter u.v.m.

Das TIBALOK System wird an einem vorhandenen hydraulischen Schnellwechsler angebaut um die Hydraulikleitungen

automatisch zu kuppeln. Optional ist ein 7 poliger Elektrostecker verfügbar.

TIBALOK kann an verschiedene namhafte Schnellwechsler angebaut werden. Wie z.B. CW 20 bis CW55, sowie HS10 und HS21/25.

Auch eine Montage an Radladern zwischen 5 bis 30 t ist nach Absprache möglich.

# TIBALOK

Für Radlader &  
Bagger von  
5 - 30 t



## Technische Daten

- Leitungsanschluss  
2 x 1 Zoll
- Öl-Durchfluss  
160 - 240 l/min
- Leitungsanschluss  
3 x 1/2 Zoll
- Öl-Durchfluss  
40 - 60 l/min

### TIBALOK KLUGSCHISS

Unser Spezialgerät zum Verbinden und Trennen von Hydraulikleitungen an Baggern und Radladern.

- ✓ Gerätewechsel in unter 10 Sekunden
- ✓ Kostenersparnis gegenüber Systemwechsel
- ✓ Schnellwechselsystem als Nachrüstatz
- ✓ Steuerung direkt aus dem Fahrhaus
- ✓ Radlader ab 5 t / Bagger ab 10 t Klasse

Mehr Einblicke:



 TIBATEK®

Ein Unternehmen der:

 FIRMENGRUPPE  
STEWERING