

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**