



Der Schnellwechsler im geöffneten und verriegelten Zustand.

Henle Baumaschinentechnik

Mit Sicherheit auch noch Zeit sparen



Das neue Henle-Quick-Change-System garantiert einfaches und sicheres Wechseln von Baggeranbaugeräten in Sekundenschnelle.

Das Wechseln von Baggeranbaugeräten birgt viele Gefahren. Auch unter großem Zeitdruck muss für Baggerfahrer ein schneller Wechsel der Anbaugeräte unter größtmöglichen Sicherheitsbedingungen möglich sein. Dieser Situation haben sich die Techniker von Henle Baumaschinentechnik im schwäbischen Rammingen angenommen und das neue Henle-Quick-Change-System entwickelt. Das vollhydraulische Wechselsystem soll schnelles und problemloses Austauschen der Anbaugeräte garantieren.

Baggerfahrer müssen mit der Neuheit von Henle das Fahrzeug nicht mehr verlassen – bequem, sicher und vor allem Zeit

sparend lässt sich mit einer Sicherheits-zwei-Hand-Bedienung in Kombination mit einem hydraulisch entsperrenbaren Rückschlag-

ventil der Wechsel der Anbaugeräte steuern. Ein integriertes Sperrventil sorgt dafür, dass sich der Wechsler nicht selbstständig öffnen kann – insbesondere bei plötzlichem Druckverlust im Hydrauliksystem, Schlauchbruch, Undichtigkeiten oder an-

deren Notfällen. Sollte der Schnellwechsler vom Bagger aus nicht mehr angesteuert werden können – etwa durch einen Fehler im Hydrauliksystem oder bei Druckverlust – lässt sich der Wechsler dennoch manuell entriegeln.

SCHMUTZGESCHÜTZTE HYDRAULIKKUPPLUNG

coupfix

- für jeden Schnellwechsler
- einfach und schnell Montiert
- beidseitiger Schutzdeckel
- nachrüstbar

Riedlbergercoupfix
Gundertshausener Straße 6-8; D-86576 Schiltberg; www.coupfix.com

TrackMats neu bei BAUTEC

Trackmats
Bodenschutzmatten für Golfplätze, Friedhöfe, Tief- und Galabau.

- vielseitig einsetzbar
- belastbar bis 40 Tonnen
- leicht im Transport
- verrotten nicht

vielseitig
belastbar
leicht

BAUTEC
Anbaugerätevertriebs GmbH

Jürgen Schlechter
Hammerwerkstr. 16 | D-76327 Pfinztal
Tel +49(0)7240 9413 60 | Fax - 66
E-Mail info@bauteac-ag.de | www.bauteac-ag.de