

# Abbauen von Vollgummireifen bei mobilen Anwendungen



Die Herausforderung einer VORORT-Wartung für Gabelstapler, Minibagger usw. mit Vollgummireifen hat ein australisches Unternehmen erfolgreich gelöst.

Vollgummireifen „auf- und abzupressen“ erfordert starke Kräfte. In vielen Fällen mussten die Reifen in die Werkstatt zurückgebracht werden und mit einer großen Presse abgezogen werden. Das Problem lässt sich mit einem miniBOOSTER HC4-2.0-B-1 lösen, der direkt in das Hydrauliksystem des Wagens eingebaut wird.

Mobile Presse



Der Druckverstärker HC4 unter dem LKW-Aufbau



Ein reparierter Gummireifen

