

# Rimozione di ruote e cuscinetti con iniezione d'olio



La batteria elettrica miniBOOSTER è silenziosa, sviluppa solo 64 dBa e contribuisce alla creazione di un ambiente di lavoro migliore per tutti gli utenti. Il servizio metropolitano RATP di Parigi, nostro cliente, utilizza la batteria miniBOOSTER per smontare accoppiamenti e ruote e apprezza l'affidabilità e l'efficienza di miniBOOSTER. Questo ha spinto RATP e altri clienti ad avviare nuove collaborazioni.

L'iniezione d'olio ad alta pressione consente di rimuovere in modo sicuro, controllabile e rapido cuscinetti e altri componenti ad accoppiamento bloccato. Possono essere utilizzati metodi simili anche per altre applicazioni quali accoppiamenti, ingranaggi, ruote ferroviarie ed eliche.

Rispetto alla tradizionale batteria ad aria, la batteria di miniBOOSTER consente di lavorare in modo estremamente rapido e silenzioso.

