

Démontage des roues et roulements par injection d'huile



Le groupe de puissance miniBOOSTER à pilotage électrique est silencieux (64 dBa seulement) et assure ainsi un bien meilleur environnement de travail à tous les utilisateurs. Notre client, la RATP, utilise le groupe de puissance miniBOOSTER pour démonter les accouplements et les roulements, l'entreprise se dit très satisfaite de la fiabilité et de l'efficacité du miniBOOSTER. Cela a encouragé la RATP et d'autres clients à développer notre collaboration.

L'injection d'huile à haute pression permet de retirer les roulements et autres composants ajustés par serrage, de façon sûre, rapide et sous contrôle. Des méthodes similaires peuvent être employées pour d'autres applications, comme les accouplements, les réducteurs, les roues de chemin de fer et les hélices.

Un groupe de puissance miniBOOSTER offre un fonctionnement très rapide et silencieux par rapport aux groupes pneumatiques traditionnels.

64 dBa
Seulement

