

MBT 5000 firmy MAHA

data aktualizacji: 2010.11.30



Jak skontrolować stan hamulców w największych ciężarówkach czy ciągnikach balastowych, jakich używa się na lotniskach czy po prostu w krajach o niskiej kulturze motoryzacyjnej, gdzie jest za daleko do stacji kontroli pojazdów?

Koncern MAHA stworzył największe i jednocześnie najbardziej mobilne rolkowe stanowisko do kontroli sił hamowania w pojazdach o nacisku na oś nawet 18 ton. Urządzenie z serii MBT 5000 anonsowano podczas Targów Automechanika. Gwarantuje kontrolę także niskopodwoziowych pojazdów, bo rolki wystają tylko o 150 mm nad podest wjazdu. Napęd rolek przekazywany jest z dwóch silników o mocy 2 x 4 KW w wersji „low-speed” i 2 x 11 KW w wersji „high-speed”.

Źródło: