

Händler-Nachricht - neue Produkt-Freigabe

Dynojet freut sich, die Fertigstellung des Dynojet EZ U/min Moduls für die Anwendung beim Automobilprüfstand zu verkünden.

17. August 2006 – Die Dynojet Forschung freut sich Ihnen eine neues Gerät, welches das einfache abnehmen eines Drehzahlsignals an Fahrzeugen ermöglicht, das „EZ U/min Modul“ zu verkünden.

Dynojet Prüfstände verwenden bereits eine unvergleichliche U/Min Abnahme - Technologie, aber diese neue Technologie erlaubt eine noch schnellere, nicht aufwendige Möglichkeit, das Drehzahlsignal abzunehmen und in die Win PEP 7 Prüfstandsoftware zu integrieren. Bei einigen moderne Fahrzeuge ist es sehr schwierig mit den bisherigen Mitteln ein Drehzahlsignal zu erhalten weil induktive Sperren in der Elektronik bestehen, oder eine schlechte Zugänglichkeit zu den Spulen zur Drehzahlabnahme besteht.

Das Dynojet EZ U/Min Modul wird einfach über den Zigarettenanzünder, oder die Batterie angeschlossen. Danach müssen Sie nur noch die Zylinderzahl am Dynojet EZ / U/min Modul einstellen und schon haben Sie das Drehzahlsignal.

Diese Erfindung ist wieder ein enormer Fortschritt in der Prüfstandtechnik und verfestigt weiter die führende Stellung Dynojets als Prüfstandhersteller.



Anforderungen: PC mit Windows XP OS / 900+ Mhz / 256 RAM / 9 Pin Serial Port / minimum of (2) USB Ports / Win PEP 7 und Dynoware EX+

Artikel Nr.: 76 40 00 00

Preis: auf Anfrage