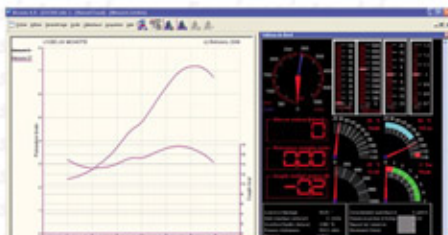
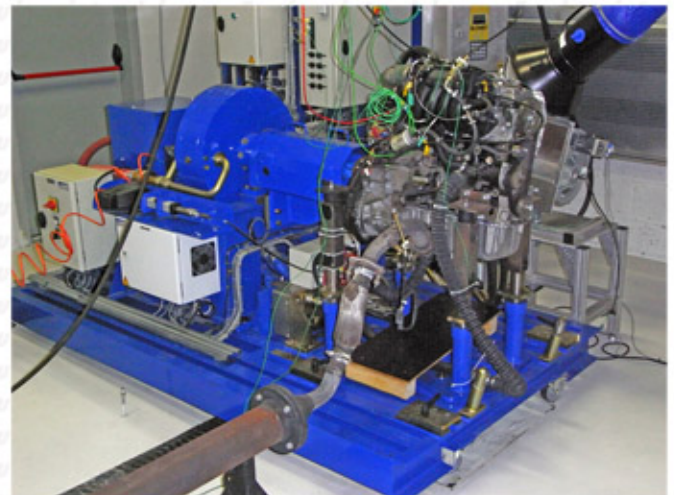




Soluções para a Indústria e Ensino



A Rotronics projeta e desenvolve projetos especiais e até personalizados, para a indústria e diversos ramos do ensino, como é o caso do BEMP301, que foi projetado para apresentar aos alunos o funcionamento de um motor de combustão interna.



A Rotronics desenvolve em parceria com fabricantes de motores, bancas especialmente adaptadas à simulação de desempenho desses motores.

O Software "Fi", é capaz de receber corretamente todos os inputs do motor e interpreta-os de modo a permitir correções e ajustamentos de binário, e até, estudos de durabilidade, a fatores constantes.



Qualquer que seja o projeto especial que seja necessário desenvolver, a Rotronics tem a experiência e os conhecimentos corretos para desenvolver esses projetos em parceria com os seus clientes.

Consulte-nos.

No que diz respeito a tratores agrícolas, há muitos anos que a Rotronics desenvolve equipamentos de teste de potência, à tomada de força dos veículos agrícolas.

Este equipamento é portátil e adapta-se a cada caso e às características especiais destes veículos.

