

Mobil DTE 10 Excel™ 68 zwiększa wydajność energetyczną wtryskarek Sumitomo Demag o 2,3%*



Energy lives here™

Wtryskarki Sumitomo Demag | Przemysł wytwórczy – tworzywa sztuczne | Grecja

Opis

Grecja, duży zakład z branży przetwórstwa tworzyw sztucznych szukał optymalnego środka smarnego do 40 wtryskarek firmy Sumitomo Demag, pozwalającego zwiększyć wydajność i obniżyć koszty operacyjne. Chodziło przede wszystkim o zmniejszenie ogromnych kosztów energii pobieranej przez wtryskarki.

Zalecenie

Inżynierowie ExxonMobil oraz Novitron, autoryzowanego dystrybutora ExxonMobil, zalecili wymianę konkurencyjnego produktu na zwiększający wydajność energetyczną bezcynkowy olej hydrauliczny **Mobil DTE 10 Excel™ 68**, który pomaga zmniejszyć zużycie energii, wydłużyć okresy pomiędzy wymianami oleju i poprawić ogólny poziom czystości układów.

Seria produktów **Mobil DTE 10 Excel™** obejmuje oleje hydrauliczne wysokiej jakości o doskonałych właściwościach przeciwozrybiowych, dopasowane

do potrzeb współczesnych przemysłowych i mobilnych układów hydraulicznych pracujących w warunkach wysokiego ciśnienia.

Korzyści

Oleje z **serii Mobil DTE 10 Excel** poprawiają wydajność energetyczną. Dział utrzymania ruchu przeprowadził w fabryce test zużycia energii z wykorzystaniem dwóch wtryskarek DEMAG EI-Exis SP 250 o takich samych parametrach pracy, ale w jednej z nich użyto środków smarnych konkurencyjnej firmy. Rezultat: Produkt **Mobil DTE 10 Excel 68** podwyższył wydajność energetyczną wtryskarki DEMAG EI-Exis SP 250 o 2,3%. W przypadku zakładu posiadającego 40 wtryskarek przekłada się to na potencjalne roczne oszczędności rzędu 17 000 EUR.

17 000 EUR

oszczędności rocznie

Industrial Lubricants



Advancing
Productivity™

Zwiększanie produktywności

Pomoc w osiągnięciu celów związanych z bezpieczeństwem, ochroną środowiska** i produktywnością dzięki naszym innowacyjnym rozwiązaniom w zakresie środków smarnych i usług jest dla nas najwyższym priorytetem. To zwiększenie produktywności. W ten sposób możemy pomóc Twojej firmie osiągnąć sukces.

* Niniejszy dowód osiągniętych korzyści bazuje na doświadczeniach jednego klienta. Rzeczywiste wyniki mogą być inne w zależności od rodzaju urządzenia i jego konserwacji, warunków i środowiska pracy oraz stosowanego wcześniej środka smarnego.

** Więcej informacji o tym, jak określone środki smarne marki Mobil mogą zapewnić korzyści użytkownikowi i zmniejszyć wpływ na środowisko, można znaleźć na stronie mobil.com/industrial. Rzeczywiste korzyści zależą od wybranego produktu, warunków pracy i zastosowań.

© 2018 ExxonMobil Corporation. Wszelkie prawa zastrzeżone.
Wszystkie użyte w niniejszej publikacji znaki towarowe są znakami towarowymi lub zastrzeżonymi znakami towarowymi firmy ExxonMobil Corporation lub jednej z jej spółek zależnych, chyba że wskazano inaczej.