

# Mobil Vacuoline™ 525 pomaga zmniejszyć awaryjność łożysk w walcowni walcówki średnio o 48%\*



Energy lives here™

## Walcownia walcówki Daniela Morgårdshammar | Stal | Turcja

### Opis

Jeden z największych w Turcji operatorów walcowni walcówki smarował przekładnie i łożyska podstawy w swojej walcarce blokowej olejem obiegowym innej firmy. Chociaż początkowe parametry wspomnianego oleju obiegowego były zadowalające, po upływie pewnego czasu stało się oczywiste, że tracił on swoje właściwości, w szczególności w zakresie odporności na emulgowanie i ochrony przed korozją. W końcu maszyny w zakładzie klienta zaczęły borykać się z problemami z korozją oraz awariami łożysk, co skutkowało nieplanowanymi przestojami.

### Zalecenia

Inżynierowie wsparcia technicznego ExxonMobil zalecili wymianę oleju na **Mobil Vacuoline™ 525**, aby zmniejszyć zarówno awaryjność łożysk, jak i zużycie oleju, a także zwiększyć wydajność dzięki zdolności oleju do długotrwałego zachowywania swoich właściwości.

### Korzyści

Dzięki doskonałej odporności na emulgowanie oraz ochronie przed korozją, wymiana oleju na **Mobil Vacuoline™ 525** pomogła klientowi w okresie trzech lat ograniczyć awaryjność łożysk aż o 48% w skali roku. Oszczędności wynikające z rzadszych awarii łożysk osiągnęły poziom 81.000 USD na rok.

Roczne oszczędności  
wynikające ze zmniejszenia  
awaryjności łożysk

81.000 USD

Industrial Lubricants



Advancing  
Productivity™

### Zaawansowana produktywność

Pomoc w osiągnięciu celów związanych z bezpieczeństwem, troską o środowisko\*\* i produktywnością dzięki naszym innowacyjnym środkom smarnym i usługom jest dla nas najwyższym priorytetem. To po prostu 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 Mobil mogą zapewnić korzyści użytkownikowi i zmniejszyć wpływ na środowisko, można znaleźć na stronie mobil.com/industrial. Rzeczywiste korzyści zależą od wybranego produktu, warunków eksploatacji i zastosowań.

© 2019 Exxon Mobil 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.