



ROCOL Smar SAPHIRE Advance 2 - 380g

Zamiennik do FAG ARCANOL Multitop

SAPHIRE Advance 2 jest przeznaczony dla wszystkich typów łożysk: kulkowe, wałeczkowych i ślizgowych we wszystkich typach aplikacji przemysłowych. Szczególnie nadaje się na wysokie prędkości łożyska i warunki dużego obciążenia. SAPHIRE Advance 2 jest idealny dla wszystkich branż, w których prawdziwie sześciopromyślny i wydajny smar jest wymagany, takie jak: huty, uzdatnianie wody, kamieniołomy, górnictwo, przemysł morski, doki, rolnictwo, roboty budowlane, tekstylne, ceglane i dachówki i większości innych branż. SAPHIRE Advance 2 wyróżnia się w

aplikacjach takich jak silniki elektryczne, wentylatory piekarskie i chłodnicze, roboty, obsługa mechaniczna, paletyzatory i podobne aplikacje, w których łożyska, sworznie, tuleje, zjeżdźalnie itp. są narażone na ekstremalne warunki.

#### Cechy i Zalety SAPPHIRE Advance 2

- Doskonała odporność na ekstremalne temperatury od -30 °C do + 160 °C.
- Kompleksowa technologia mydła litowego i EP dodatki, w tym PTFE, zapewnia wyjątkowe wysokie obciążenie, wydajność EP 560 kg to jest lepsze od standardowego mydła zagęszczającego smary.
- Bardzo odporny na utlenianie, zapewniając wydłużone okresy smarowania jednocześnie zmniejszając awarię sprzętu, przestoje i użycie smaru.
- Doskonała odporność na korozję w celu ochrony wilgotne, wilgotne, a nawet mokre.
- Znakomita wysoka wydajność dla większości aplikacji znalezione w przemyśle.
- PTFE ma wyjątkowo niski współczynnik tarcia i jego włączenie do SAPPHIRE Advance 2 redukuje poślizg przy uruchamianiu, zapewniając gładkość kontrolowany ruch.



