

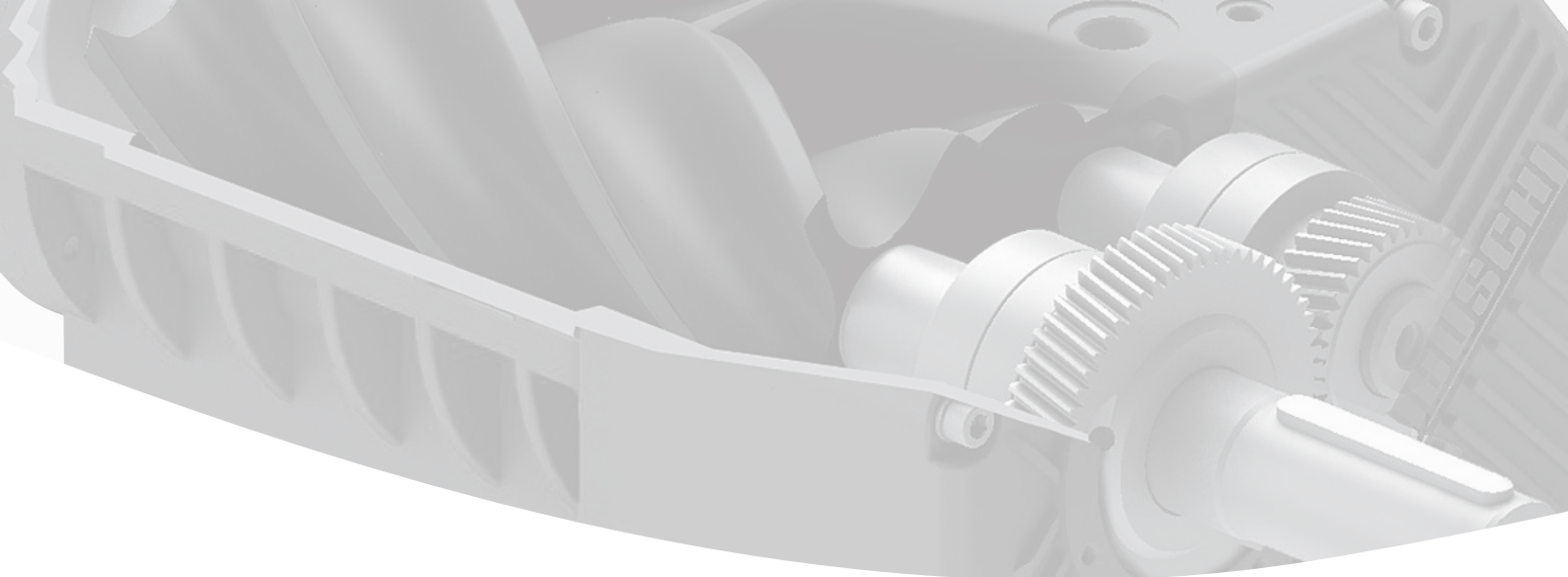
ROBUSCH®

LongLife

Syntetyczny olej
Dmuchawy krzywkowe i śrubowa



Oryginalny olej
Oryginalna wydajność



Syntetyczny olej do dmuchaw śrubowych i krzywkowych

LongLife, stworzony przez markę Robuschi, to kompletny asortyment środków smarnych, stworzonych po to, by spełniać surowe wymagania dotyczące zastosowania w dmuchawach śrubowych i krzywkowych.

Wiemy, że dmuchawy mogą pracować w trudnych i ekstremalnych warunkach, przy wysokich i bardzo niskich temperaturach, a nawet przy wahaniami ciśnienia, dlatego zastosowanie właściwego oleju może zapobiegać awariom, zwiększać odporność na wysokie temperatury i ograniczać utlenianie.

Nasze dziesięciolecie doświadczenia na rynku niskociśnieniowym doprowadziły do stworzenia tej mieszanki w pełni syntetycznych olejów z doskonałą ochroną przed zużyciem, dobrą odpornością na starzenie, aby chronić inwestycje i utrzymać produktywność.



Tabela osiągnięć na podstawie wymaganej temperatury roboczej

Typ oleju i numer części	Temperatura otoczenia									Temperatura tłoczenia (T2)
	-30°C	-20°C	-10°C	0	10°C	20°C	30°C	40°C	50°C	
LongLife Screw H RB2151560964-5I RB2151570964-20I										> 130°C
LongLife Screw M RB2151540964-5I RB2151550964-20I										od 100°C do 130°C
LongLife Screw C RB2151520964-5I RB2151530964-20I										< 100°C
LongLife Screw F* RB2149180964-5I RB2149190964-20I	Zastosowanie w specyficznych warunkach roboczych - skonsultuj się z Robuschi									

* Zalecany do smarowania wymuszonego



Rzut oka na korzyści

- Duży wskaźnik lepkości zapewnia szeroki zakres temperatur roboczych
- Doskonała stabilność utleniania gwarantuje dłuższy okres eksploatacji
- Duża odporność na rdzę i korozję chroni wewnętrzne podzespoły sprężarki
- Mała tendencja do spieniania sprzyja większej wydajności
- Dobra ochrona przed emulgacją ułatwia ochronę sprzętu w przypadku ograniczonej konserwacji produktu
- Wysoka jakość oleju zapewnia wydłużenie okresów między wymianami oleju, z korzyścią dla środowiska naturalnego w postaci mniejszej ilości oleju odpadowego.



Tabela osiągnięć na podstawie wymaganej temperatury roboczej

Typ oleju i numer części	Temperatura otoczenia									Temperatura tłoczenia (T2)	
	-30°C	-20°C	-10°C	0	10°C	20°C	30°C	40°C	50°C		
LongLife Lobe H RB2153790964-1I RB2149240964-5I RB2149250964-20I							■	■	■		> 130°C
LongLife Lobe M RB2149220964-5I RB2149230964-20I						■	■	■			od 100°C do 130°C
LongLife Lobe C RB2149200964-5I RB2149210964-20I	■	■	■	■							< 100°C
LongLife Lobe GX RB2151580964-5I RB2151590964-20I	Zastosowanie w specyficznych warunkach roboczych - skonsultuj się z Robuschi										



Maksymalny czas pracy. Jeszcze wyższa wydajność.

Zapewniamy szereg usług, aby zagwarantować odpowiednią konserwację i optymalną wydajność urządzeń naszych klientów. Oferujemy zapobiegawcze i planowane programy konserwacji, oryginalne części, serwis na miejscu u klienta, profesjonalną obsługę i efektywne szkolenia. W naszym portfolio usług znajdują Państwo różne opcje i usługi potrzebne do zapewnienia optymalnej produktywności, maksymalnego czasu pracy oraz wydajności operacyjnej sprzętu Robuschi.

Zapraszamy na nasze strony internetowe:

www.robuschi.com

Zeskanuj kod QR, aby dowiedzieć się więcej



GARDNER DENVER S.r.l.
Divisione ROBUSCHI

Zakład produkcyjny
Via S. Leonardo, 71/A
43122 Parma - Włochy
Tel: +39 0521 274911

Oddział w Mediolanie
Tel: +39 02 51 62 80 65

Oddział w Padwie
Tel: +39 049 807 8260

info.italy@gardnerdenver.com