

Oryginalne części.

Nowość:

BU PowerExpress 

Dostawa w ciągu 24 godzin.



Wydłuż okres eksploatacji swojej maszyny dzięki oryginalnym częściom zamiennym Perkins.

Silniki składają się z dużej liczby pojedynczych części, które są doskonale zharmonizowane. Zoptymalizowana interakcja poszczególnych części pozwala wydobyć z silnika to, co najlepsze: Maksymalną wydajność i długą żywotność. Dzięki oryginalnym częściom zamiennym Perkins możesz na to liczyć.

Dlaczego warto wybrać oryginalną jakość?

Nawet jeśli imitacje części zamiennych wyglądają jak oryginalne, mogą znacznie różnić się specyfikacjami technicznymi. Może to mieć nie tylko negatywny wpływ na osiągi i zużycie paliwa przez silnik, ale także prowadzić do poważnych uszkodzeń. Dlatego inwestuj w oryginalną jakość i unikaj potencjalnego ryzyka.

BU Power Systems – Twój partner w zakresie oryginalnej jakości Perkins

Wysokiej jakości części zamienne do wysokiej jakości silników: Oryginalne części zamienne Perkins są specjalnie opracowywane dzięki dziesięcioleciom doświadczeń. Odpowiadają najnowszemu stanowi technologii produkcji seryjnej, doskonale i niezawodnie współgrają z silnikiem. BU Power Systems jest Twoim partnerem we wszystkich sprawach związanych z silnikiem: Od niestandardowych silników Perkins i części zamiennych po konserwację i serwis.

Przy okazji: Oprócz szerokiej gamy oryginalnych części zamiennych, BU Power Systems oferuje również regenerowane komponenty, takie jak głowice cylindrów. Głowica cylindrów jest istotną częścią silnika: wpływa na jego osiągi, wydajność i niezawodność. Nieuszkodzona głowica cylindrów jest zatem niezbędna.

Po prostu skontaktuj się z nami, chętnie Ci pomożemy. Możesz skontaktować się z nami za pośrednictwem naszego telefonu +48 22 577 04 30 lub wiadomości e-mail wysłanej na adres parts@bu-power.pl.

**Wszystkie części
zamiennie do silnika
w jednym miejscu
w jednym zamówie-
niu**

Remont silnika jest teraz jeszcze łatwiejszy – dzięki zestawom remontowym Perkins. Starannie skompletowane zestawy są dostępne dla różnych serii silników i zawierają wszystkie potrzebne komponenty.