



	TYP	WYJAŚNIENIE	PRODUKTY NA STANIE
	Paski i części wałów odbioru mocy	Paski zasilają kilka elementów silnika, np. pompę wody, wentylator, alternator itp. Części wału odbioru mocy przekazują część mocy silnika do napędu aplikacji zewnętrznej.	1.900+
	Głowice silnika	Montuje się na górze bloku silnika, tworząc komory spalania.	900+
	Wały rozrządu i układ rozrządu	Układ rozrządu, w skład którego wchodzi wałek rozrządu, to zespół części tworzących układ mechaniczny sterujący pracą zaworów ssących i wydechowych.	1.300+
	Rozrząd silnika	Części rozrządu synchronizują obroty wału korbowego i wałka rozrządu. W przypadku silników diesla synchronizują one również pompę wtryskową.	500+
	Bloki silnika	W tym głównym elemencie znajdują się cylindry, mechanizm korbowy oraz kanały przepływu płynu chłodzącego i oleju.	250+
	Mechanizm tłokowo-korbowy	Przekształca ruch posuwisto-zwrotny tłoków w cylindrach na ruch obrotowy.	4.000+
	Układ smarowania	Rozprowadza olej do wszystkich ruchomych części silnika w celu zmniejszenia tarcia i zminimalizowania zużycia.	1.000+
	Układ elektryczny silnika	Różne elementy elektryczne, które pomagają silnikowi pracować tak, jak powinien, lub zatrzymują silnik w razie potrzeby.	800+
	Remontowe zestawy naprawcze i uszczelnienia	Uszczelki są stosowane w różnych częściach silnika w celu zapobiegania przedostawaniu się zanieczyszczeń do silnika, utrzymywania stałego ciśnienia wewnętrznego oraz utrzymywania oleju i innych płynów wewnątrz silnika. Zestaw remontowy zawiera wszystkie części eksploatacyjne i zamiennne potrzebne do remontu silnika.	8.000+
	Wlot powietrza i układ wydechowy	Zapewnia równomierne rozprowadzenie powietrza pomiędzy poszczególnymi cylindrami i uwalnia spaliny z silnika.	2.800+
	System paliwowy	Magazynuje i dostarcza paliwo, miesza je z odpowiednią ilością powietrza i transportuje do silnika w celu wytworzenia mocy.	2.500+
	Układ zapłonowy	Silniki benzynowe i LPG wymagają iskry do zainicjowania procesu spalania. Iskra pochodzi z układu zapłonowego i powoduje zapłon mieszanki paliwowo-powietrznej.	1.000+

Kliknij tutaj, aby znaleźć części do silników w naszym sklepie internetowym



TVH PARTS NV

Brabantstraat 15 • 8790 Waregem • Belgium

T +32 56 43 42 11 • F +32 56 43 44 88 • info@tvh.com • www.tvh.com

KEEPS YOU GOING.