**Przegub napędowy**

**Podzespołem samochodu odpowiedzialnym za przeniesienie momentu obrotowego ze skrzyni biegów do kół jest <b>przegub napędowy</b>. Umożliwia od napędzanie kół pomimo ich różnego położenia w pionie.**

To właśnie **przegub napędowy** sprawia, że istnieje możliwość wykorzystania zawieszenia, które nie musi być zależne od pozostałych elementów pojazdu. Każde koło może się znajdować w nieco innej pozycji pionowej (np. podczas jazdy po nierównościach), a i tak będzie napędzanie.

**Przegub napędowy - element wymienny**

W większości konstrukcji podzespół ten można wymienić pojedynczo, bez konieczności zakupu całej półosi. Jednak zdarzają się samochody (np. francuskie), w których jest on przymocowany do półosi na stałe. Wówczas czeka nas większa inwestycja. Istnieją dwa rodzaje *przegubów napędowych* - wewnętrzne oraz zewnętrzne. Pierwsze z nich montowane są między półosią napędową a skrzynią biegów. Drugie - instaluje się od strony kół.



**Najważniejsza jest jakość**

Jeśli chodzi o podzespoły samochodowe tak istotne jak [przegub napędowy](https://e-autoparts.pl/przegub-napedowy-c-100014_100071.html), warto korzystać z doświadczenia firm znanych na rynku od lat. Gwarantują one wysoką jakość produktu, a co za tym idzie jego długą trwałość. Dzięki temu unikniemy szybkiej awarii, a nasz samochód dłużej zachowa sprawność. W przypadku wątpliwości zawsze można skontaktować się z ekspertami ze sklepu z częściami, którzy z pewnością udzielą fachowej porady.