

## Wygląd

Porównaj ze sobą potencjalną podróbkę i oryginalną świecę zapłonową DENSO.

<p><b>Podróbka</b>      <b>Oryginał</b></p>	<p><b>Podróbka</b>      <b>Oryginał</b></p>	<p><b>Podróbka</b>      <b>Oryginał</b></p>	<p><b>Podróbka</b>      <b>Oryginał</b></p>	<p><b>Podróbka</b>      <b>Oryginał</b></p>	<p><b>Podróbka</b>      <b>Oryginał</b></p>
<p><b>Izolator</b> Izolator podróbionej świecy zapłonowej ma nieregularny kształt. Powinien on być regularny.</p>	<p><b>Elektroda masowa</b> Szerokość elektrody masowej w podróbkach jest zazwyczaj niespójna.</p>	<p><b>Materiał</b> Próba zarysowania powierzchni wskazuje na zastosowanie tanich materiałów.</p>	<p><b>Odpryski na elektrodzie masowej</b> W podróbkach świec zapłonowych stosowane są tańsze lub fałszywe powłoki ochronne.</p>	<p><b>Elektroda środkowa</b> Zwróć uwagę na spawy niskiej jakości.</p>	<p><b>Oznakowanie</b> Logo DENSO na podróbkach jest wytłaczane nieprecyzyjnie i często zawiera błędy ortograficzne.</p>

## Specyfikacja techniczna

Zwróć uwagę na różnice techniczne.

	Podróbka	Oryginał
<p><b>Odstęp pomiędzy elektrodami</b> Odległość między elektrodami podróbionej świecy zapłonowej jest zwykle większa lub mniejsza niż w oryginalnym produkcie, co może skutkować słabą wydajnością. Odstęp można zmierzyć za pomocą szczerlinomierza.</p>		
<p><b>Kąt elektrody masowej</b> Podrobione świece zapłonowe mają elektrodę masową pod nietypowym kątem, co może skutkować słabą iskrą lub uszkodzeniem silnika.</p>		
<p><b>Średnica elementu ceramicznego</b> Średnica elementu ceramicznego w podróbkach jest niespójna. Użyj suwmiarki, aby zmierzyć średnicę.</p>		
<p><b>Wymiary gwintu</b> Podrobione świece zapłonowe nie spełniają standardów DENSO i zwykle różnią się długością gwintu i szerokością rowków.</p>		
<p><b>Odstęp między uszczelką a korpusem</b> Podrobione świece zapłonowe mają większy odstęp pomiędzy uszczelką a korpusem świecy zapłonowej, co można sprawdzić, mierząc tę odległość. Grubość uszczelki, metal i materiał również mogą się różnić od oryginalnych świec zapłonowych.</p>		

## Opakowanie

Zwróć uwagę na różnice w opakowaniu.

	Podróbka	Oryginał
<p><b>Umieszczenie logo DENSO</b> Podrobione logo DENSO posiada "luk" w niewłaściwym miejscu, niezgodnym ze standardami DENSO.</p>		
<p><b>Kody produkcyjne</b> Świece zapłonowe z nowego, zamkniętego opakowania zawierającego 4 lub 10 świec powinny mieć ten sam kod produkcyjny. Niepasujące kody produkcyjne wskazują na nieoryginalne części.</p>		
<p><b>Kody kreskowe</b> Podrobione produkty mają nieprawidłowe lub nietypowe kody kreskowe.</p>		
<p><b>Jakość projektu / opakowania</b> Opakowania podróbionych produktów są niskiej jakości, składane w nieregularny sposób, charakteryzują się również niską jakością druku i materiałów w porównaniu z oryginalnym opakowaniem. Ponadto podróbione opakowanie może mieć dodatkowe, nieznanne logo i/lub naklejki.</p>		
<p><b>Kraj pochodzenia</b> Oryginalne świece zapłonowe DENSO są produkowane wyłącznie w fabrykach zlokalizowanych w Japonii, Indonezji, Chinach i USA.</p>		



Uważaj na nieuczciwych sprzedawców na rynku. Oryginalne świece zapłonowe DENSO znajdziesz u naszych dystrybutorów – zeskanuj kod QR.