

КАТАЛОГ / CATALOG

NAK-KAT

**ВЫСОКОВОЛЬТНЫЕ НАКОНЕЧНИКИ КАТУШЕК ЗАЖИГАНИЯ
COIL IGNITION BOOTS**



01.02.2017

NAK_KAT

ЯПОНСКИЕ И КОРЕЙСКИЕ ЛЕГКОВЫЕ АВТОМОБИЛИ / JAPANESE AND KOREAN CARS

 <p>L=40MM Φ=44.9MM</p>	 <p>L=56.6mm Φ=28mm</p>
<p>NK-12 / NK-8 TOYOTA / LEXUS</p>	<p>NK-14 / NK-9 TOYOTA</p>
 <p>L=112mm</p>	 <p>L=127.5mm</p>
<p>NK-16 TOYOTA</p>	<p>NK-22 MITSUBISHI</p>
 <p>L=62.6mm Φ=24mm</p>	 <p>L=41.9mm</p>
<p>NK-26 MITSUBISHI</p>	<p>NK-28 LEXUS / CHRYSLER</p>
 <p>L= 24 mm</p>	 <p>L=137.4mm</p>
<p>NK-32 HONDA</p>	<p>NK-44 NISSAN</p>

 <p>L=27mm</p>	 <p>L=24.4mm</p>
<p>NK-45 NISSAN</p>	<p>NK-46 NISSAN / DATSUN</p>
 <p>$\Phi=9.3\text{mm}$ $\Phi=21.8\text{mm}$</p>	 <p>L=58.3mm $\Phi=37.4\text{mm}$</p>
<p>NK-2001 / NK-2001-1 HONDA</p>	<p>NK-2004 MITSUBISHI</p>
 <p>L=9.5mm $\Phi=22.2\text{mm}$</p>	<p>Material: LSR</p>  <p>L=133.5mm</p>
<p>NK-2006 TOYOTA / HONDA</p>	<p>NK-2010 NISSAN / RENAULT</p>
 <p>L=111mm</p>	 <p>L=89mm</p>
<p>NK-2011 MITSUBISHI</p>	<p>NK-2012 MAZDA</p>

 <p>L=69mm</p>	 <p>L=113.7mm</p>
<p>NK-2014 NISSAN / RENAULT</p>	<p>NK-2017 MAZDA</p>
 <p>L=138.4mm</p>	 <p>L=116.3mm</p>
<p>NK-2020 MITSUBISHI</p>	<p>NK-2024 SUZUKI</p>
 <p>L=118.4mm</p>	 <p>L=91mm</p>
<p>NK-2025 SUZUKI</p>	<p>NK-2056 MAZDA</p>
 <p>L=44MM</p>	
<p>NK-2057 TOYOTA / LEXUS</p>	

ЕВРОПЕЙСКИЕ ЛЕГКОВЫЕ АВТОМОБИЛИ EUROPEAN CARS

 <p>L=42.4mm Φ=20mm</p>	 <p>L=73mm Φ=23mm</p>
<p>NK-3006 VAG</p>	<p>NK-3007 VAG</p>
 <p>L=69.2mm Φ=21.4mm</p>	 <p>L=79mm</p>
<p>NK-3011 VAG</p>	<p>NK-3016 MERCEDES</p>
 <p>L=63.2mm</p>	<p>Material:LSR</p>  <p>L=66.3mm Φ=21.1mm</p>
<p>NK-3018 VAG</p>	<p>NK-3019 VAG</p>
 <p>(2KΩ) L=108.6mm</p>	<p>Material:LSR Black Gray</p>  <p>L=112MM L=112MM</p>
<p>NK-3022 MERCEDES-BENZ</p>	<p>NK-3030 DODGE / MERCEDES-BENZ</p>



(2KΩ)

NK-3032 MERCEDES-BENZ: S-,SL-,CL600



L=66mm

NK-4001 PEUGEOT



L=76.5mm

NK-4004 PUEGEOT



L=81mm

NK-4011 PEUGEOT



L=56mm

Φ=21.2mm

NK-5002 VAZ / LADA

АМЕРИКАНСКИЕ ЛЕГКОВЫЕ АВТОМОБИЛИ AMERICAN CARS

 <p>L=124.9mm</p>	 <p>L=95mm Φ=12mm</p>
NK-1006 CHRYSLER	NK-10 OPEL