

燃油系统柴油车喷油器江铃DSL A124P1309

产品名称	燃油系统柴油车喷油器江铃DSL A124P1309
公司名称	莆田市中路通贸易有限公司
价格	70.00/个
规格参数	品牌:中路通 材质:高速钢 产地:福建
公司地址	福建省莆田市新涵工业区238号
联系电话	13386901285

产品详情

电控燃油喷射系统基本都是由空气供给系统、燃油供给系统和控制系统三部分组成。

一、空气供给系统 功用：为发动机提供清洁的空气并控制发动机正常工作时的进气量。

二、燃油供给系统 功用：供给喷油器一定压力的燃油，喷油器则根据ECU指令喷油。

三、控制系统 功用：ECU根据空气流量信号和发动机转速信号确定基本的喷油时间(喷油量),再根据其它传感器(冷却液温度、AVL GK节气门位置等)对喷油时间进行修正，并按确定的总喷油时间向喷油器发出指令，使喷油器喷油(通电)或断油(断电)。

一、混合气的基本概念 发动机在工作时,燃料进入气缸燃烧之前,都要经过雾化和蒸发,并与空气配合,燃料与空气的混合物称为可燃混合气,混合气中含燃料量的多少称为混合气浓度。

喷油嘴	P(共轨)	0 433 172 512	DLLA150P2512
喷油嘴	P(共轨)	0 433 172 499	DLLA150P2499
喷油嘴	P(共轨)	0 433 172 441	DLLA150P2441
喷油嘴	P(共轨)	0 433 172 440	DLLA150P2440
喷油嘴	P(共轨)	0 443 172 439	DLLA150P2439
喷油嘴	P(共轨)	0 433 172 436	DLLA150P2436
喷油嘴	P(共轨)	0 433 172 432	DLLA150P2432
喷油嘴	P(共轨)	0 433 172 424	DLLA150P2424
喷油嘴	P(共轨)	0 433 172 420	DLLA150P2420
喷油嘴	P(共轨)	0 433 172 410	DLLA150P2410
喷油嘴	P(共轨)	0 433 172 386	DLLA150P2386

喷油嘴	P(共轨)	0 433 172 362	DLLA150P2362
喷油嘴	P(共轨)	DLLA150P2340	DLLA150P2340
喷油嘴	P(共轨)	0 433 172 339	DLLA150P2339
喷油嘴	P(共轨)	0 433 172 338	DLLA150P2338
喷油嘴	P(共轨)	0 433 172 330	DLLA150P2330
喷油嘴	P(共轨)	0 443 172 327	DLLA150P2327
喷油嘴	P(共轨)	0 433 172 299	DLLA150P2299
喷油嘴	P(共轨)	0 433 172 282	DLLA150P2282
喷油嘴	P(共轨)	0 433 172 272	DLLA150P2272
喷油嘴	P(共轨)	0 433 172 263	DLLA150P2263
喷油嘴	P(共轨)	0 433 172 259	DLLA150P2259
喷油嘴	P(共轨)	0 433 172 249	DLLA150P2249
喷油嘴	P(共轨)	DLLA150P2242	DLLA150P2242
喷油嘴	P(共轨)	0 433 172 219	DLLA150P2219
喷油嘴	P(共轨)	0 433 172 208	DLLA150P2208
喷油嘴	P(共轨)	0 433 172 197	DLLA150P2197
喷油嘴	P(共轨)	0 433 172 186	DLLA150P2186
喷油嘴	P(共轨)	0 433 172 184	DLLA150P2184
喷油嘴	P(共轨)	0 433 172 156	DLLA150P2156
喷油嘴	P(共轨)	0 433 172 153	DLLA150P2153
喷油嘴	P(共轨)	0 433 172 147	DLLA150P2147
喷油嘴	P(共轨)	0 433 172 143	DLLA150P2143
喷油嘴	P(共轨)	0 433 172 142	DLLA150P2142
喷油嘴	P(共轨)	0 433 172 126	DLLA150P2126
喷油嘴	P(共轨)	0 433 172 125	DLLA150P2125