

## Sondas Lambda de primera calidad

# Ampliación del programa

Motor Service amplia la gama de productos en el campo de la reducción de contaminantes con un nuevo surtido de sondas Lambda.

Con los números de artículo 7.02604.16.0 ... .99.0, 7.05270.00.0 ... .99.0 y 7.05271.00.0 ... .30.0 se amplió la variedad de sondas Lambda a 250 tipos.

Las sondas Lambda determinan la concentración de oxígeno en los gases de escape. Representan los elementos más importantes en la gestión del motor para garantizar una perfecta marcha del motor con bajas emisiones.

250 tipos

También para aplicaciones diésel

Gran cobertura para aplicaciones en vehículos europeos

Adicional 4 tipos de uso universal (1-4 hilos)



## Sondas Lambda ahora para las siguientes aplicaciones:

Fabricante	Aplicaciones en el vehículo
Alfa Romeo	33, 145, 146, 147, 155, 156, 164, 166, GT, GTV, Mito, Spider
Audi	A2, A3, A4, A5, A6, A8, Q5, Q7, R8, TT
BMW	(1er)E81/E87, (3er)E36/E46/E90, (5er)E34/E39/E60, (6er)E63, (7er)E38/E65, (8er)E31, (X3)E83, (X5)E53/E70, (X6)E71, (Z3)E36, (Z4)E85, (Z8)E52
Citroën	AX, Berlingo, C15, C2, C3, C4, C5, C6, C8, Evasion, Jumper, Jumpy, Nemo, Saxo, Xantia, XM, Xsara, ZX
Fiat	500, Barchetta, Brava, Bravo, Croma, Coupe, Doblo, Idea, Linea, Marea, Multipla, Palio, Panda, Punto, Seicento, Stilo, Strada
Ford	C-Max, Cougar, Courier, Escort, Fiesta, Focus, Fusion, Galaxy, Ka, Mondeo, Orion, Puma, S-Max, Scorpio, Transit
Hyundai	Accent, Atos, Coupe, Elantra, Getz, I30, Lantra, Matrix, Santa Fe, Sonata, Terracan, Trajet, Tucson, XG25, XG30
Kia	Carens, Carnival, Ceed, Cerato, Clarus, Joice, Magentis, Opirus, Picanto, Retona, Rio, Sephia, Shuma, Sorento, Sportage
Lancia	Dedra, Delta, Kappa, Lybra, Musa, Thema, Thesis, Ypsilon
Mercedes-Benz	A, B, C, CLK, CLS, E, G, GL, ML, R, S, SL, SLK, SLR, Sprinter, V, Vaneo, Viano, Vito
Opel	Agila, Antara, Astra, Calibra, Combo, Corsa, Frontera, Meriva, Omega, Rekord, Senator, Sintra, Speedster, Tigra, Vectra, Zafira
Peugeot	1007, 106, 206, 207, 306, 307, 405, 406, 407, 605, 607, 806, 807, Boxer, Expert, Partner
Renault	11, 19, 21, 25, Avantime, Clio, Espace, Kangoo, Laguna, Master, Megane, Modus, Rapid, Safrane, Scenic, Thalia, Trafic, Twingo, Vel Satis
Seat	Alhambra, Altea, Arosa, Cordoba, Ibiza, Inca, Leon, Toledo
Skoda	Fabia, Favorit, Felicia, Octavia, Roomster, Superb
Volkswagen	Beetle, Bora, Caddy, Corrado, Eos, Fox, Golf, Jetta, Lupo, Passat, Phaeton, Polo, Scirocco, Sharan, T4, T5, Tiguan, Touareg, Touran, Vento
Volvo	440, 460, 480, 850, 940, 960, C30, C70, S40, S60, S70, S80, S90, V40, V50, V70, V90, XC60, XC70, XC90

Modificaciones y cambios de dibujos reservados.  
 Consulte las aplicaciones exactas en el catálogo actual/CD/OnlineShop.

### Socios de Motor Service



### Grupo Motor Service. Calidad y servicios de un solo proveedor.

El grupo Motor Service es la distribuidora responsable de las actividades de postventa de Kolbenschmidt Pierburg a escala mundial. Es uno de los principales proveedores de componentes para motores en el mercado libre de repuestos y comercializa las prestigiosas marcas KOLBENSCHMIDT, PIERBURG y TRW Engine Components. El amplio y completo programa de Motor Service permite a sus clientes adquirir todo tipo de piezas para motores de un solo proveedor. Como empresa especializada en resolver los problemas del comercio y de los talleres, Motor Service ofrece además una extensa gama de servicios y la competencia técnica que posee como filial de un gran proveedor de la industria del automóvil.

### KSPG (Kolbenschmidt Pierburg). Un prestigioso proveedor de la industria internacional del automóvil.

Las empresas del Grupo KSPG cooperan desde hace muchos años con los fabricantes de automóviles y desarrollan componentes innovadores y soluciones de sistema y gozan de una competencia reconocida en las áreas de alimentación de aire y reducción de contaminantes, bombas de aceite, de agua y de vacío, pistones, bloques de motor y cojinetes de fricción. Los productos cumplen los altos requerimientos y normas de calidad de la industria automotriz. Reducida emisión de contaminantes, consumo económico de combustible, fiabilidad, calidad y seguridad; éstos son los factores decisivos que impulsan las innovaciones de Kolbenschmidt Pierburg.