

CABLES DENSO

Con este 1er lanzamiento, Rabotti S.r.l. inaugura un servicio de información para todos sus Clientes, pin y soporte de la actividad de fabricación de nuestros equipos para el diagnóstico y la reparación de los sistemas de inyección Diesel. El objetivo de estos lanzamientos es lo de actualizar a nuestros Clientes sobre las novedades que Rabotti puede presentar y comercializar, en el intento de responder, si es posible anticiparlas, a las pedidas de un mercado en continua renovación y evolución, donde ahora siguen las noticias a un ritmo muy muy rápido.

En este primer número, presentamos 2 nuevos cables de alimentación Denso.

Históricamente, nuestros suministros se limitaban a un único tipo de cable adecuado para los primeros especímenes producidos por la casa Japonés, identificado con el código de Rabotti ELECAV121708000 (Foto 1). Posteriormente, a pedido del mercado de los ESTADOS UNIDOS, nos hemos unido al cable de los inyectores Denso de 4 pines (pin), ELECAV121714000 (Foto 2),

yendo a enriquecer la dotación disponible de nuestros equipos.

Hoy presentamos 2 nuevos tipos de cables, ELECAV121718000 (Foto 3 - ejemplo: 095000-803# / 8-98074909-0 / 9C1Q-9K546-BA / 095000-793# / 095000-706#) y ELECAV121719000 (Foto 4 - ejemplo 095000-770# / 23670-51020 / 095000-753# / 095000-773# / 095000-561#), ambos cables con 2 pines (pin), pero con una conformación diferente según el tipo de inyector.

Esta extensión de la gama de cables ayuda a nuestros Clientes a tenerde un servicio completo por lo que concierne el herramienta de su propio banco prueba, utilizando productos originales Rabotti, garantizados por la investigación y el desarrollo continuo, por una producción interna controlada y por las pruebas/tests realizadas/ realizados sobre cada pieza producida.

Además, los cables que Vs. presentamos , están dimensionados y diseñados para la correcta aplicación sobre toda la producción de los bancos Rabotti, casándose perfectamente con los diseños eléctricos y electrónicos de Vs. equipo de hoy o con los

bancos con años de servicio ya detrás.

Ergonómicos, prácticos, resistentes, los nuevos cables representan lo que Rabotti puede ofrecer y realizar hoy para satisfacer las necesidades de sus clientes.

A esta continuación ofrecemos una descripción general de lo que se habla con ejemplos de códigos de inyectores a los cuales se pueden aplicar los cables introducidos.

Figura1 ELECAV121708000

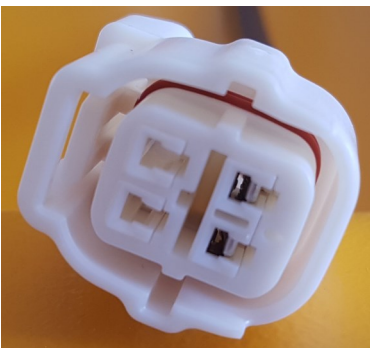


Figura 2 ELECAV121714000

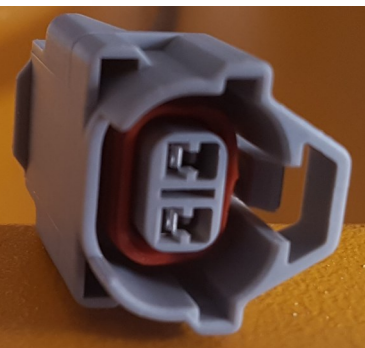


Figura 3 ELECAV121718000

Figura 4 ELECAV121719000

