

# Cabezal de impresión de inyección de tinta industrial

Publicado el Lunes, 01 de Abril de 2019.

El Grupo Ricoh lanza el nuevo cabezal de impresión de inyección de tinta industrial MH5320 / 5340/5320 Tipo A

Ricoh anunció hoy el lanzamiento de un nuevo cabezal de impresión con inyección de tinta industrial RICOH MH5320 / 5340/5320 Tipo A \* 1 .

El nuevo cabezal de impresión se lanzará como un modelo de especificación superior de RICOH MH5420 / 5440 y RICOH MH5421 / 5441. Un tamaño de gota minimizado de 5pl y una mejor precisión en la inyección de agua proporciona una excelente calidad de impresión sin granulosidad. Además, la escala de grises cuenta con una frecuencia máxima de 50 kHz, lo que permite una mayor productividad.

Cada cabezal de impresión tiene una tecnología de unión mejorada para una mayor durabilidad. Con estas nuevas características, el RICOH MH5320 / 5340/5320 Tipo A ha mejorado aún más su compatibilidad con las tintas de base UV, solventes y acuosas. Específicamente, la compatibilidad de la tinta acuosa y la vida útil del MH5320 es más del doble que la del MH5421 que lo precedió. \* 2

En el mercado de la impresión industrial para letreros y textiles, existe una creciente demanda para satisfacer una variedad de necesidades de los clientes, tales como tamaños de lote más pequeños y menor tiempo de entrega. Esto ha dado lugar a la rápida digitalización de la impresión industrial para ofrecer una mayor flexibilidad y productividad, y una mayor demanda de cabezales de impresión de inyección de tinta que permiten una impresión de alta resolución y una mayor productividad.

Al introducir este nuevo cabezal de impresión, Ricoh cumplirá con estas demandas del mercado. Ricoh apoyará el desarrollo de impresoras de nuestros clientes y juntos crearán nuevos valores en la impresión digital.

Gestión documental completa

(c) Rexrotary Ibérica

---

**URL de origen:** <https://www.rexrotary-iberica.com/blog/cabezal-de-impresion-de-inyeccion-de-tinta-industrial>