

## **Nuevos colectores de aspiración en herramientas de trabajo de Barin**

**Bajo la premisa “cuanto menos se manche, menos hay que limpiar” se basa el concepto de la extracción localizada, que intenta evitar el laborioso trabajo de limpieza tras una determinada obra**

La extracción localizada es la recogida de polvo en el mismo punto donde se está generando antes de que se extienda al resto de zonas de trabajo. Los colectores de aspiración acoplados directamente a las propias herramientas de Barin son esenciales para que la extracción se pueda llevar a cabo de manera eficaz.

¿Qué colectores de aspiración escoger?

A la mayoría de herramientas tales como radiales de disco de corte de diamante, fresadoras de hormigón, lijadoras de pared, cinceles, etc se les puede acoplar los colectores. Además, estos se pueden utilizar tanto en instalaciones centralizadas dentro del propio taller como con equipos portátiles fácilmente transportables para trabajos en domicilios, oficinas o locales.

Es importante que los equipos de aspiración sean efectivos y ligeros para la comodidad del que lo utilice, siéndole de gran ayuda en su trabajo diario. El uso de la aspiración en herramientas debe de permitir:

- Reducir al mínimo la cantidad de polvo para mayor seguridad y salud.
- Evitar los tiempos de espera para que la zona quede libre de polvo.
- Reducir el tiempo empleado en limpieza.
- Mayor seguridad para los trabajadores al disponer de mejor visibilidad.
- No interrumpir el trabajo del personal que está alrededor.
- Alargar la vida útil de las herramientas

¿A qué herramientas se les puede incluir un colector de aspiración?

Existen colectores de aspiración para todos los tipos de herramientas (y fabricantes) como disco de lijado, disco de copa de diamante para amolado, amoladoras, disco de corte (normal o de diamante), copas de amolado, cuchillos de sierra, martillos neumáticos, taladros o martillos cinceladores, entre otros.

En caso de que no se encuentre un colector que encaje en una herramienta especial, Barin lo puede fabricar a medida.

¿Cuánto cuesta un colector de aspiración?

Los colectores de aspiración Barin rondan desde los 150€ a 300€, dependiendo de la herramienta de

acople.

**Datos de contacto:**

Barin

Nota de prensa publicada en: [Madrid](#)

Categorías: [Bricolaje Construcción y Materiales](#)

---

**NotasdePrensa**

<https://www.notasdeprensa.es>