

## **Amandina en Wanted Design NYC**

Estamos emocionados de anunciar que Amandina presentará en exclusiva su última colección de joyería el próximo mayo en Wanted Design NYC, una popup shop con una excelente selección de participantes. Esto es posible gracias a Design Week México. A continuación encontrarás información sobre la marca y qué esperar de ellos en el evento.

En Wanted Design NYC, Amandina presenta su colección 2015, inspirada en las cuentas de los rosarios, joyería usada en el traje tradicional de la península de Yucatán, en México. Esta colección desafía más que nunca los delicados límites entre la antigua técnica y la moda. La colección 2015 tiene joyas statement y también joyas para usar todos los días, usando el material favorito de Amandina, la plata mexicana, algunas veces en su tono brillante y otras sumergida en chapa de oro de 18 quilates. Perlas, esmeraldas, zafiros y rubíes están presentes para alegrarnos el día.

“Estamos entusiasmadas por contagiar nuestra pasión por la joyería mexicana en una de nuestras ciudades favoritas, junto con talentosos diseñadores mexicanos que admiramos”, dice Georgina Duarte, una de las dos fundadoras. “Las joyas de Amandina están hechas a mano, usando la técnica de la filigrana yucateca que estaba casi en el olvido, pero con diseño contemporáneo. Como resultado, la persona usando nuestras joyas se siente linda y orgullosa de tener una pieza única, y estamos contentas de compartir esta emoción en Wanted Design NYC”, dice Joana Valdez, cofundadora.

Amandina es la marca de joyería mexicana especializada en piezas únicas e irrepetibles nacidas de la fusión del trabajo artesanal de la filigrana y una visión vanguardista que busca redefinir el concepto de belleza dentro de la joyería mexicana. Desde su concepción, el compromiso de Amandina ha sido el de rescatar las tradiciones tratándolas desde un punto de vista contemporáneo para así poder llevar alrededor del mundo la artesanía impecable que sólo el duo junto con su equipo de artesanos yucatecos pueden crear.