

FICHA TÉCNICA

Punta De Taladro En Forma De Espiral Para Agricultura. Eje De Acero De 0.3 Pulgadas Con Llave Hexagonal Antideslizante De 0.3 Pulgadas. Diámetro De 4.0 Pulgadas X 12.0 Pulgadas De Largo. Excava Rápidamente Agujeros.



CÓDIGO:
BAM240



***Nombre:** Punta de taladro en forma de espiral para agricultura.

Código de Barras: BAM240

Código de producto: BAM240

Procedencia: Importado

INFORMACIÓN ADICIONAL

Punta De Taladro En Forma De Espiral Para Agricultura.

Eje De Acero De 0.3 Pulgadas Con Llave Hexagonal Antideslizante De 0.3 Pulgadas. Diámetro De 4.0 Pulgadas X 12.0 Pulgadas De Largo.

Excava Rápidamente Agujeros De Hasta 12.0 Pulgadas De Profundidad Y 4.0 Pulgadas De Ancho Utilizando La Potencia De Tu Taladro Manual.

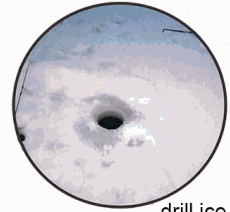
Esta Punta En Espiral Está Hecha De Acero Resistente, Con Acabado De Pintura Brillante. La Punta De Broca Llega Al Suelo Primero Y Lo Mantiene Estable Cuando Estás Cavando Terrenos Duros. Nuestra Broca De Tierra Funciona Con La Mayoría De Taladros De 3/8 Pulgadas O Más Grandes, Recomendamos Utilizar Un Taladro Eléctrico Cor Boca De Taladro Ajustable, Por Lo Que No Tendrás Que Preocuparte De Si El Taladro Se Ajusta A Tu Taladro Eléctrico. Se recomienda Un Taladro De 18 V O Superior. Para Taladros Inalámbricos Se recomienda Un Taladro Mínimo De 14 V.

Mantén El Taladro Limpio De Tierra Y De Residuos Cuando No Esté En Uso. Nuestro Punta De Taladro En Forma De Espiral Es La Mejor Opción Para Paisajistas Para Aumentar La Eficiencia Al Plantar. Planta En Macetas Verduras, Flores, Árboles De Raíz Desnuda Y Arbustos. Mezcla Semillas, Tierra, Fertilizantes, Pintura O Lotes De Mezcla De Mortero Para Paisajes Duros.

Esta Broca Para Uso En Tierra Te Ayuda A Cavar Sin Esfuerzo Agujeros, Según La Necesidad Que Tengas.



flower planting



drill ice hole



bulb planting



drill post hole



dig umbrella hole



mix fertilizer

