

FICHA TÉCNICA

.Plantilla Guía Multiusos Para Perforaciones De Agujeros, Para Carpintería. Plantilla Con 4 Funciones Que Aseguran Una Alineación Precisa Al Perforar En Las Superficies.



CÓDIGO:
TS106



*Nombre: Plantilla multifuncional para perforación de agujeros para madera

Código de Barras: HUN4257A78

Código de producto: TS106

Tipo: Plantillas

INFORMACIÓN ADICIONAL

Plantilla Guía Multiusos Para Perforaciones De Agujeros, Para Carpintería. Plantilla Con 4 Funciones Que Aseguran Una Alineación Precisa Al Perforar En Las Superficies.

- Funciones: Perforación Vertical De 5,6,8 Y 10Mm. Perforación Para Bisagras De 35Mm. Con Broca Forstner Perforación Para Acoplar Pasadores De Madera. Y Permite Dibujar Línea Central Guía.
- Guía Localizadora De Aleación De Aluminio.
- Soporta Orificios De Tornillos De Copa De 46, 48, 52Mm.
- Para Las Perforaciones Verticales: Retirar El Tornillo De Posicionamiento Inferior, Dibuje Una Línea Transversal En La Posición En La Que Necesita Perforar Y Use La Broca Para Alinear La Intersección Para Completar La Perforación Del Agujero.
- Para Dibujar Line Central Guía: Instalar El Tornillo De Posicionamiento En El Orificio Del Tornillo Del Centro, Use El Manguito De Perforación Combinado Con El Recambio. Si Hay Un Error En El Tamaño Del Recambio Y El Manguito Del Taladro, Se Puede Envolver Una Pequeña Cantidad De Cinta Alrededor Del Recambio, Coloque Los Tornillos En Ambos Lados De La Tabla Y Mueva La Plantilla Guía Para Dibujar La Línea Central.
- Para Las Perforaciones De Acoples Para Los Pasadores De Madera: Dibujar Una Línea Recta En El Lateral De La Tabla, Instalar El Tornillo De Posicionamiento Central, El Borde Del Punzón Debe Estar Alineado Con La Línea, Para Completar La Perforación Del Agujero.



