



Juego de 25 brocas

Referencia: 9025
 EAN-13: 8421411020944
 Marca: MEDID

- **Durabilidad Mejorada:** El contenido de cobalto en las brocas aumenta significativamente su resistencia al desgaste y al calor, lo que permite que se mantengan afiladas y eficientes durante más tiempo, incluso bajo uso intensivo.
- **Mayor Eficiencia en el Corte:** Gracias al recubrimiento de titanio, estas brocas ofrecen un menor coeficiente de fricción, lo que facilita un corte más suave y requiere menos esfuerzo, permitiendo una mayor precisión y velocidad al perforar.
- **Ahorro de Tiempo y Esfuerzo:** La eficiencia de corte de estas brocas permite realizar los trabajos de perforación de manera más rápida y con menos esfuerzo físico, lo que es especialmente beneficioso en proyectos de gran envergadura o trabajos repetitivos.
- **Reducción de Costos a Largo Plazo:** La durabilidad de estas brocas significa que no tendrán que ser reemplazadas tan frecuentemente como las brocas convencionales, lo que representa un ahorro significativo de dinero a largo plazo.

Descripción general

El juego de brocas para metal 5% cobalto y recubrimiento de titanio es un conjunto de herramientas especializadas para perforar metales.

Cada broca está fabricada con una aleación que incluye un 5% de cobalto, conocido por su resistencia y durabilidad, lo que las hace ideales para trabajar con metales duros.

El recubrimiento de titanio añade una capa extra de protección, aumentando la vida útil de las brocas y mejorando su rendimiento.

Estas brocas son diseñadas para ofrecer cortes precisos y eficientes en una variedad de metales, incluyendo acero inoxidable, aluminio, cobre, entre otros.

Set de 25 brocas para metal. 5% cobalto y recubrimiento de titanio.

Recomendaciones de Uso:

Elegir el Tamaño Adecuado: Asegúrese de utilizar la broca del tamaño correcto para el trabajo que está realizando.

Usar Velocidades Adecuadas: Ajuste la velocidad de su taladro según el tipo y grosor del metal que está perforando.

Aplicar Presión Uniforme: Evite aplicar demasiada fuerza; deje que la broca haga el trabajo.

Utilizar Lubricante: Use un lubricante adecuado al perforar metales, esto ayuda a reducir el calor y prolonga la vida de la broca.

No usar en Materiales Inadecuados: Evite utilizar estas brocas en materiales para los que no están diseñadas, como madera o plástico.

Recomendaciones de Mantenimiento:

Limpieza Regular: Limpie las brocas después de cada uso para eliminar residuos de metal y otros contaminantes.

Almacenamiento Adecuado: Guarde las brocas en un lugar seco y organizado para evitar la corrosión y daños.

Inspección Periódica: Revise regularmente sus brocas en busca de signos de desgaste o daño y afílelas si es necesario para mantener un rendimiento óptimo.

Acabados

Color	Dorado
Material	Acero

Dimensiones

Peso artículo (kg)	1,07
Largo artículo (cm)	19
Ancho artículo (cm)	11.6
Alto artículo (cm)	5.4

Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1.00
Producto empaquetado: peso (kg)	1,07
Producto empaquetado: largo (cm)	19,00
Producto empaquetado: ancho (cm)	11,60
Producto empaquetado: alto (cm)	5,40
Presentación	Pieza