



HECORT



DISCO CORTE ACERO INOXIDABLE 7" x 5/64" x 7/8" CLAVE 110151

INFORMACIÓN GENERAL

HECORT MAX 7", es un disco diseñado para realizar amplios cortes precisos y rápidos en materiales ferrosos, así como acero inoxidable. Formulado con materiales de la mejor calidad que brindan un alto rendimiento, con un grosor de 5/64" ofrece hasta 2 veces mayor duración, permite cortes rectos y limpios. Su estructura reforzada con malla de fibra de vidrio proporciona alta resistencia mecánica, además su estructura (TBF) se encuentra libre de contaminantes como hierro, azufre y cloro, lo que evita la oxidación o decoloración de superficies inoxidables después del corte. Cortes rápidos a 8,600 R.P.M sin comprometer la precisión.



BENEFICIOS DEL PRODUCTO

Cortes rápidos y precisos, alta duración, baja generación de calor, no contamina ni mancha el acero inoxidable, cantidad mínima de rebaba, alta resistencia a impactos y torsiones, certificado bajo ISO 9001:2015

APLICACIONES

Acero inoxidable, acero al carbono y metales ferrosos. Cortes de varillas, perfiles para soldadura, tubos, marcos, placas, etc.

PRECAUCIONES

- Nunca exceda la velocidad de R.P.M. (revoluciones por minuto) indicadas en el disco.
- Utilice equipo de seguridad completo (guantes, tapones auditivos, mascarilla y lentes de seguridad).
- No intente hacer cortes curvos, únicamente rectos.
- No utilice para operaciones de desbaste.
- Diseñado únicamente para esmeriladora.
- El uso inapropiado del disco puede causar su ruptura. Úsese bajo la norma ANSI B7.1

HOJA DE DATOS TÉCNICOS HT BEST BRANDS S.A de C.V.
BLVD SAN MARCOS #201 INT. PB CAPITAL CITY
AGUASCALIENTES AGS. C.P. 20207 TEL.4499106450
contacto@hecort.com www.hecort.com

PROPIEDADES

DIAMETRO EXT.	177.80MM (7")
GROSOR	1.98MM (5/64")
DIAMETRO INT.	22.22 MM (7/8")
R.P.M.	8,600

INSTRCCIONES DE USO

- Es muy importante leer los datos técnicos del etiquetado del disco y de la máquina de corte, ambos deben ser compatibles para el trabajo a realizar.
- Utilizar esmeriladora angular de 7".
- Utilizar siempre guarda de seguridad y el EPP.
- Antes de ensamblar verificar que el disco se encuentre en buen estado.
- Monte el disco y déjelo girar en vacío durante unos segundos para verificar que esté bien instalado y derecho.
- No presione excesivamente, ni golpee contra el material de trabajo.

ALMACENAMIENTO

Almacenarse en condiciones libres de humedad, polvo y suciedad, de preferencia en su empaque original, sin estar expuesto por largos periodos a superficies calientes, frías o mojadas, no dejar en contacto directo con el sol. No apilar cajas u objetos pesados sobre los discos.

Toda la información en este documento y en todas nuestras otras publicaciones (incluidas las electrónicas) se basa en nuestro conocimiento y experiencia actuales y es propiedad exclusiva de HT Best Brands. HT Best Brands no se hace responsable de ningún daño, ya sea directo o indirecto, debido al uso del producto descrito en este documento.

El usuario debe leer y comprender la información de este documento y otros documentos relacionados con los productos antes de utilizar el producto. El usuario es responsable de realizar todas las pruebas necesarias para asegurarse de que el producto sea adecuado para el uso previsto. No tenemos influencia en la forma en que se aplica el producto y/o en las circunstancias relacionadas con los eventos que ocurren durante el almacenamiento o el transporte y, por lo tanto, no aceptamos ninguna responsabilidad por daños.

FECHA DE ELABORACIÓN: 20/08/2025	EMISIÓN: 20/08/2025	REVISIÓN: 01
-------------------------------------	------------------------	--------------