



DISCO DE CORTE T41 HEAVY DUTY DCD-115 9"

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Dimensiones (in): 9 x 5/64 x 7/8

Dimensiones (mm): $230 \times 1.9 \times 22.2$

Abrasivo: Óxido de Aluminio

Grado: 60

Dureza: U

Aglomerante: BF

Especificación: A60UBF



ANGULAR





www.fandeliindustrial.com







TIPO 41

D1 (diámetro) = 9" / 230 mm

D2 (barreno) = $\frac{7}{8}$ " / 22.2 mm

E (espesor) = $\frac{5}{64}$ " / 1.9 mm

CARACTERÍSTICAS

- Disco de corte de ejecución plana de Óxido de Aluminio.
- Rendimiento garantizado en sustratos acero al carbón e inoxidable.
- No contamina los sustratos de trabajo.
- Acción de corte suave y rápida, con mínima rebaba y sin machas térmicas.

INSTRUCCIONES DE OPERACION

- Utilice amoladora angular.
- Utilice siempre guarda de seguridad.
- Antes de montar el disco, asegúrese de que la herramienta este desconectada.
- Monte el disco y déjelo girar en vacío durante un minuto para verificar que no este dañado.
- Mantener el disco a un ángulo mayor de 90°, nunca inclinar durante el corte, nunca usar para desbastar.
- No ejerza presión lateral contra el disco durante el corte.
- Siempre utilice equipo de seguridad (guantes de carnaza, tapones auditivos, mascarilla, lentes de seguridad, zapatos de seguridad).

APLICACIÓN

 Diseñado para corte en acero al carbón en inoxidable.

USO

- Corte de láminas metálicas.
- Corte de perfiles huecos y sólidos de acero al carbón e inoxidable.
- Corte de soleras y placas metálicas.

ALMACENAMIENTO

 Almacene en un lugar fresco y seco de forma horizontal evitando golpes y caídas.

UNIDAD DE EMPAQUE

■ Interno: 40*.

■ Externo: 80*.

*Unidades de empaque para distribución, la unidad de venta a usuario es controlada por el distribuidor y/o locatario del punto de venta.

UTILICE EQUIPO DE SEGURIDAD









