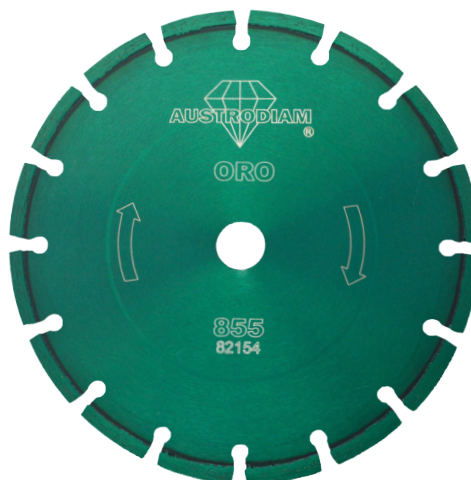


## Clave 855

### 1. Descripción del producto:

Disco de diamante segmentado (DDD)

|                      |                   |
|----------------------|-------------------|
| Dimensiones (in):    | 9" x 0.11" x 7/8" |
| Dimensiones (mm):    | 225 x 2.8 x 22.2  |
| Máx. rpm:            | 6,700             |
| Línea:               | Oro               |
| No. de segmentos:    | 16                |
| Altura de segmentos: | 10 mm             |
| Vel. Máxima:         | 80 m/s            |



|     |      |    |
|-----|------|----|
| D = | 225  | mm |
| T = | 2.8  | mm |
| H = | 22.2 | mm |



### 1. Aplicación

- Disco de alto rendimiento para corte en seco de granito y otras piedras duras.

### 2. Instrucciones de operación

- Utilice en una esmeriladora angular.
- Monte el disco respetando siempre el sentido de giro marcado con una flecha en el mismo y déjelo girar en vacío durante un minuto para verificar que no esté dañado.
- Utilice una fuerza moderada, ya que el exceso de presión daña los diamantes.

### 3. Información de seguridad

- Siempre utilice guardas de seguridad.
- Nunca exceda la velocidad máxima de giro marcada en la etiqueta.
- Siempre utilice equipo de seguridad completo (guantes, protección auditiva, mascarilla y lentes de seguridad).
- No utilice para operaciones de desbaste.
- Nunca intente realizar cortes curvos.

### 4. Manejo

- La inspección inicial debe hacerse en el empaque original. Si existe evidencia visible de daño, la mercancía no debe ser aceptada.
- Maneje los discos con precaución para prevenir golpes o caídas. Si un disco sufre fractura, desprendimiento de un segmento o tiene un daño evidente, no deberá ser montado.

### 5. Almacenamiento

- El disco debe 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.

### 6. Unidades de empaque

Piezas por caja: 1 unidad.