

## DISCO LAMINADO CON RESPALDO DE FIBRA DE VIDRIO

### ZIRCONIA



HECHO EN  
MÉXICO



T 29



### ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Código	Tipo de Grano	Tamaño de Grano	Diámetro	Máx. RPM.	Barreno	Velocidad
Z-20395	Zirconia	40	4-1/2"	13300	7/8"	80 m/s
Z-20396	Zirconia	60	4-1/2"	13300	7/8"	80 m/s
Z-20397	Zirconia	80	4-1/2"	13300	7/8"	80 m/s
Z-20397-1	Zirconia	120	4-1/2"	13300	7/8"	80 m/s

### DETALLES

- Tipo de grano: zirconia
- Con respaldo de fibra de vidrio
- Grano de corte agresivo y efecto auto afilante

### VENTAJAS

- Excelente relación costo rendimiento
- Corte agresivo

### APLICACIONES

- Para aplicaciones de uso general de baja presión
- Para tratamiento de cordones de soldadura, cantos y biselado

### MATERIALES



Metal



Acero Inoxidable



Madera



Aluminio

### HERRAMIENTA



Esmeriladora angular



Termoencensible  
MIN: 10 / CAJA: 200

### INFORMACIÓN DE SEGURIDAD

- No exceda la velocidad marcada en el disco
- Obligatorio el uso de guardas de la máquina
- Uso obligatorio de equipo de protección
- No utilizar discos mojados
- El uso incorrecto puede ocasionar lesiones severas



### MANEJO

- Maneje con precaución el disco para evitar golpe
- Si observa que el disco sufre alguna fractura o desprendimiento, deberá segregarse el disco

### INSTRUCCIONES DE OPERACIÓN

- Disco para esmeriladora angular
- Monte disco y gírelo durante 30 segundos
- Trabaje el disco en un ángulo de 0° a 30° de la superficie
- No presione el disco durante la operación

### ALMACENAMIENTO

- Guarde el disco lejos de superficies húmedas, frías, calientes o el contacto con cualquier líquido
- La condición adecuada para almacenaje del disco es de 40% a 50% de humedad y una temperatura entre 15° y 29°C