

## DISCO LAMINADO CON RESPALDO DE FIBRA DE VIDRIO DE ZIRCONIA

ZIRCONIA

# WESTON<sup>®</sup> TOOLS



HECHO EN  
MÉXICO



### ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Código	Tipo de Grano	Tamaño de Grano	Diámetro	Máx. RPM.	Barreno	Velocidad
Z-13500	Zirconia	40	4-1/2"	13300	7/8"	80 m/s
Z-13502	Zirconia	60	4-1/2"	13300	7/8"	80 m/s
Z-13504	Zirconia	80	4-1/2"	13300	7/8"	80 m/s
Z-13506	Zirconia	120	4-1/2"	13300	7/8"	80 m/s

### DETALLES

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

### VENTAJAS

- Excelente relación costo rendimiento
- Corte agresivo

### APLICACIONES

- Para operaciones semi-industriales
- Para tratamiento de cordones de soldadura, cantos y biselado

### MATERIALES



### HERRAMIENTA



Esmeriladora angular



Presentación  
Termoencogible  
MIN: 10 / CAJA: 120

Código	Tipo de Grano	Tamaño de Grano	Diámetro	Máx. RPM.	Barreno	Velocidad
Z-13507	Zirconia	36	7"	8600	7/8"	80 m/s
Z-13508	Zirconia	40	7"	8600	7/8"	80 m/s
Z-13510	Zirconia	60	7"	8600	7/8"	80 m/s
Z-13512	Zirconia	80	7"	8600	7/8"	80 m/s
Z-13514	Zirconia	120	7"	8600	7/8"	80 m/s

### 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