

DISCO LAMINADO PLUS CON RESPALDO DE FIBRA DE VIDRIO

ZIRCONIA

WESTON[®]
PLUS



HECHO EN
MÉXICO



DETALLES

- Tipo de grano: zirconia alumina 100% premium
- Con respaldo de fibra de vidrio

VENTAJAS

- Alto poder de desbaste y rendimiento
- Mayor vida útil

APLICACIONES

- Trabajos de desbaste pesados en operaciones industriales
- Para tratamiento de cordones de soldadura, cantos y biselado

MATERIALES



Aleación
Cobre Níquel



Aceros con
tratamiento térmico



Acero
Inoxidable



Aceros
sin aleación



Aleaciones



Metal



Madera

HERRAMIENTA



Esmeriladora angular



Presentación
Termoencogible
MIN: 10 / CAJA: 120

T 29



ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Modelo	Materia	Grano	Diametro	Espesor	Velocidad Máx.	Velocidad de Trabajo
Z-13528	Zirconia	40	4-1/2"	13300	7/8"	80 m/s
Z-13530	Zirconia	60	4-1/2"	13300	7/8"	80 m/s
Z-13532	Zirconia	80	4-1/2"	13300	7/8"	80 m/s
Z-13534	Zirconia	120	4-1/2"	13300	7/8"	80 m/s

Modelo	Materia	Grano	Diametro	Espesor	Velocidad Máx.	Velocidad de Trabajo
Z-13520	Zirconia	40	7"	8600	7/8"	80 m/s
Z-13522	Zirconia	60	7"	8600	7/8"	80 m/s
Z-13524	Zirconia	80	7"	8600	7/8"	80 m/s
Z-13526	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