

RUEDA FLAP CON VÁSTAGO

ÓXIDO DE ALUMINIO

WESTON[®]
TOOLS



**HECHO EN
MÉXICO**



OA



DETALLES

- Tipo de grano: óxido de aluminio
- Vástago de 1/4" (6.35 mm)
- Respaldo 100% algodón semi-flexible
- Grano cerrado

VENTAJAS

- Ideal para lugares de difícil acceso
- Durable y flexible
- Alto rendimiento

APLICACIONES

- Para su uso en acero, acero inoxidable, madera, pintura, barniz, plástico

MATERIALES



Acero
Inoxidable



Acero



Pintura



Madera



Plástico

HERRAMIENTA



Mototool



Presentación

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Código	Ø	Grosor	Grano	Máx. RPM	MIN
Z-20500	1"	1"	40	28000	20
Z-20515	1"	1"	60	28000	20
Z-20520	1"	1"	80	28000	20
Z-20530	1"	1"	120	28000	20
Z-20552	1-1/2"	1"	40	25000	12
Z-20553	1-1/2"	1"	60	25000	12
Z-20554	1-1/2"	1"	80	25000	12
Z-20555	1-1/2"	1"	120	25000	12

Código	Ø	Grosor	Grano	Máx. RPM	MIN
Z-20541	2"	1"	40	23000	10
Z-20542	2"	1"	60	23000	10
Z-20565	2"	1"	80	23000	10
Z-20570	2"	1"	120	23000	10
Z-20575	2"	1"	240	23000	10
Z-20580	3"	1"	40	20000	5
Z-20590	3"	1"	60	20000	5
Z-20600	3"	1"	80	20000	5
Z-20610	3"	1"	120	20000	5

INFORMACIÓN DE SEGURIDAD

- No exceda la velocidad marcada en la rueda
- Uso obligatorio de equipo de protección
- No utilizar ruedas en mal estado
- El uso incorrecto puede ocasionar lesiones severas



MANEJO

- Maneje con precaución la rueda para evitar golpe
- Si observa que la rueda sufre alguna fractura o desprendimiento, deberá segregar la rueda
- Maneje las ruedas con precaución para prevenir golpes caídas o desgarres
- Si una rueda sufre fractura o desprendimiento de una sección (laminas), no deberá ser montada

INSTRUCCIONES DE OPERACIÓN

- Utilice un mototool
- Monte la rueda y gírela durante 30 segundos
- No presione la rueda excesivamente durante la operación ni la golpee

ALMACENAMIENTO

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