

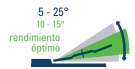
## DISCOS TIGER MILL SCALE





La remoción de la cascarilla de laminación es crucial para la resistencia e integridad de las soldaduras de acero al carbón y ayuda a garantizar la correcta adherencia de los revestimientos superficiales. El granallado abrasivo y los productos químicos son eficaces, pero también son complicados, tardados y costosos. Ahora existe una forma más rápida y sencilla de eliminar la cascarilla de laminación con precisión.

Los discos Tiger Mill Scale de Weiler están diseñados para remover de forma rápida y eficiente la cascarilla del acero al carbón laminado en caliente. Están diseñados para maximizar la remoción, aumentar la productividad y la comodidad del operador, evitar marcas profundas, garantizar una correcta adhesión del recubrimiento y proteger la calidad de soldaduras críticas.



TIPO 29

Tuerca 5/8"-11

## ALTO RENDIMIENTO DISCOS TIGER MILL SCALE

ACERO / METAL TIGER ZIRC / Corte rápido y larga vida útil

Tiden Zine / Corte rapido y larga vida util					
Diá.	Espesor	Grado	RPM Máx.	Paquete	Número
4-1/2"	1/8"	MILL30T	13,300	10	58086
5"	1/8"	MILL30T	12,200	10	58087
6"	1/8"	MILL30T	10,200	10	58088

## Esta nueva línea ofrece:

- ▶ Formulación 2.0 que aumenta significativamente la vida útil de los discos
- **Diseño con relieve** que desbasta con eficiencia y resiste la carga
- Granos de zirconio autoafilables que proporcionan un corte rápido durante toda la vida útil del disco
- Forma tipo 29 que garantiza un contacto total con la superficie y evita marcas profundas
- Código QR que proporciona acceso rápido a información importante de seguridad
- Incluye tuerca de cambio rápido de 5/8-11