

## ARADO DE GRADA DE DISCOS ATV CON AJUSTE DE PROFUNDIDAD – CONSTRUCCIÓN DE ACERO

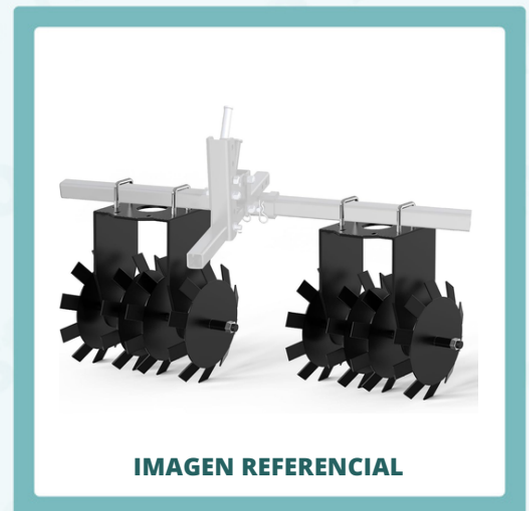
El arado de grada de discos para ATV está diseñado para transformar tareas agrícolas exigentes en labores eficientes y rápidas. Su estructura de acero resistente, junto con discos de arado estratégicamente dispuestos, permite trabajar eficazmente sobre suelos compactados, preparando terrenos para siembra con un óptimo volteo y desmenuzados.

### FICHA TÉCNICA:

- Tipo de producto: Arado de grada de discos
- Compatibilidad: Vehículos ATV / Cuatrimotos con enganche trasero
- Material de construcción: Acero de alta resistencia
- Número de discos: 8 discos de acero sólido
- Diámetro de discos: Aproximadamente 14 pulgadas
- Ángulo de corte ajustable: Sí (posición de ataque regulable)
- Ajuste de profundidad: Mecanismo manual con regulación de altura
- Dimensiones aproximadas (Largo x Ancho x Alto): 99 cm x 114 cm x 61 cm
- Peso estimado: 58.5 kg (129 lb)
- Tipo de conexión: Montaje por enganche trasero universal para ATV

### Beneficios:

- Alta eficiencia de trabajo gracias a su estructura de múltiples discos.
- Facilidad de instalación en cualquier ATV con enganche compatible.
- Profundidad de trabajo ajustable, adaptándose a distintos tipos de suelo y cultivos.



**IMAGEN REFERENCIAL**

### RECOMENDACIONES DE USO Y CUIDADO

- Verificar compatibilidad del enganche de ATV antes de la instalación.
- Lubricar periódicamente las partes móviles y puntos de contacto.
- Limpiar los discos después de cada uso para evitar acumulación de tierra y óxido.
- Guardar en espacio techado, evitando la exposición prolongada a la intemperie.
- No exceder la velocidad de arrastre, recomendada entre 5-10 km/h.
- Revisar y ajustar tornillos, tuercas y sistema de enganche antes de cada jornada.