

**Nombre Técnico:** Guadañas.

**funcionamiento:** herramienta agrícola manual diseñada tradicionalmente para segar pasto o cosechar cereales, presentada sobre un fondo blanco sólido.



### **Descripción detallada del producto**

**La Cuchilla:** Se encuentra en la parte superior y es de metal. Tiene una forma larga y curva que termina en una punta afilada.

**El Astil (Mango):** Es la estructura principal que sostiene la cuchilla. Está fabricado de madera con un acabado liso. Lo más distintivo es su forma ergonómica diseñada para facilitar el movimiento de balanceo necesario durante el uso.

**La Unión:** La cuchilla está sujeta firmemente al extremo superior del astil mediante una abrazadera metálica que asegura la estabilidad de la herramienta.

De acuerdo a la Ley de los Impuestos Generales de Importación y de Exportación (TIGIE), se considera que la guadaña está dentro del capítulo 82 por ser una herramienta de cuchillería, realizando un análisis más específico en la partida 01 se encuentra la descripción detallada “guadaña” por ello se considera la fracción **8201.90.02**

**Fracción**

|             |          |   |
|-------------|----------|---|
| Sección:    | XV       | Metales comunes y manufacturas de estos metales   |
| Capítulo:   | 82       | Herramientas y útiles, artículos de cuchillería y cubiertos de mesa, de metal común; partes de estos artículos, de metal común  |
| Partida:    | 8201     | Layas, palas, azadas, picos, binaderas, horcas de labranza, rastrillos y raederas; hachas, hocinos y herramientas similares con filo; tijeras de podar de cualquier tipo; hoces y guadañas, cuchillos para heno o para paja, cizallas para setos, cuñas y demás herramientas de mano, agrícolas, hortícolas o forestales. |
| SubPartida: | 820190   | - Las demás herramientas de mano, agrícolas, hortícolas o forestales.   |
| Fracción:   | 82019002 | Guadañas.   |