

## New Alavanca Ergonômica para Tubos New Ergonomic Pipe Lever New Palanca Ergonómica para Tubos

**PT** A New Alavanca Ergonômica para Tubos foi desenvolvida para facilitar as operações de fertirrigação, tornando a desconexão de tubos mais ergonômica e segura. Possui uma alça curvada em uma das extremidades, projetada para se encaixar nos tubos e facilitar sua movimentação.

**EN** The New Ergonomic Pipe Lever was developed to facilitate fertigation operations, making pipe disconnection more ergonomic and safer. It has a curved handle at one end, designed to fit onto pipes and facilitate their movement.

**ES** La New Palanca Ergonómica para Tubos se ha desarrollado para facilitar las operaciones de fertirrigación, haciendo que la desconexión de los tubos sea más ergonómica y segura. Cuenta con un asa curvada en uno de los extremos, diseñada para encajar en los tubos y facilitar su movimiento.

Gancho na extremidade para acoplar tubos

Hook at the end for attaching tubes

Gancho en el extremo para acoplar tubos



# COMPOSIÇÃO | COMPOSITION | COMPOSICIÓN



PT

- Corpo da Alavanca em Aço Carbono SAE 1020
- Finalizado com pintura a base de PU na cor amarela
- Manopla de borracha em PVC

EN

- Lever body made of SAE 1020 carbon steel
- Finished with yellow PU-based paint
- PVC rubber grip

ES

- Cuerpo de la palanca de acero al carbono SAE 1020
- Acabado con pintura a base de PU en color amarillo
- Empuñadura de goma de PVC



**NCM 8205.59.00**

| Modelo<br>Model   | Código<br>Code | Peso<br>(kg) | Weight<br>(lb) |
|---|----------------|--------------|----------------|
| New Alavanca Ergonômica para Tubos<br>New Ergonomic Pipe Lever<br>New Palavanca Ergonomica para Tubos | 1.12.0008      | 7,50         | 16.53          |