

# **HECORT**®

EDICIÓN Nº

REVISIÓN Nº 2

FECHA 05/03/2020

2

CLAVE 121706

### DESCRIPCIÓN

Pala redonda, mango largo , su diseño y fabricacion ofrece una alta resistencia en trabajos agricolas, destaca por su dureza en su concha de 48 - 51 HRC y un calibre 16.



#### PAÍS DE ORIGEN:

México.

#### ACABADO:

Negro

#### CARACTERÍSTICAS:

- · Acero templado al 100% de la concha y revenido
- La hoja se encuentran sujetas al mango a través de remaches.
- Madera de encino estufado y barnizado

#### **APLICACIONES:**

- · Ideales para:
  - Se usa para hacer hoyos en la tierra, remover tierra, plantar árboles, entre otras aplicaciones agrícolas.

#### **ESPECIFICACIONES:**

| CLAVE  | DUREZA DE LA<br>CONCHA | LARGO DE LA<br>CONCHA | LARGO TOTAL | ANCHO DE LA<br>CONCHA |
|--------|------------------------|-----------------------|-------------|-----------------------|
| 121706 | 48 - 51 HRC            | 29 +/- 5 CM           | 145 CM +/-5 | 21.5 +/-3 CM          |

### **VENTAJAS**

- · Resistente a la flexión.
- Mango resistente.
- Mayor duración y resistencia.
- · Tecnología Steel Ring.



# **HECORT**

EDICIÓN Nº 2 REVISIÓN Nº 2 FECHA CLAVE

05/03/2020 121706

#### **NORMA DE EMPAQUE:**

#### · No aplica.

# MATERIAL DE FABRICACIÓN:

- · Hoja de acero calibre 16.
- · Madera de encino estufado y barnizado

#### NORMA DE FABRICACIÓN:

# PROCESO DE FABRICACIÓN:

- ISO 9001.
- ISO 14001.

- · Troquelado.
- Ensamblado de la concha.
- · Remachado de la concha.
- · Etiquetado.
- Empacado.

# PRUEBAS DE CALIDAD

# TAMAÑO DE LA MUESTRA

- · Dimensionales.
- · Resistencia.
- Desprendimiento de agarradera.

• Determinado por la tabla Military Standard 105E

#### INFORMACIÓN ADICIONAL

