



XHT130 Picos 5Lbs

➤ Descripción

Herramienta de calidad profesional, liviano y resistente para el uso recomendado en agricultura y construcción

➤ Características

- ✓ Cabezal de 5 Lbs
- ✓ Cabo de Madera
- ✓ Máxima durabilidad y resistencia

La Diseñados para cavar y romper suelos y arcillas altamente compactados.

Tiene el extremo en punta (/poico) y el otro con una hoja ancha de tipo cincel (azada)

La Punta es literalmente curva y se usa como palanca para romper el suelo duro.

La hoja ancha es perpendicular al mango para que se pueda usar como azada.



➤ Aplicación

El pico es una herramienta muy utilizada en terrenos duros y para desbastar y remover piedras. Se utiliza principalmente en obras de construcción y en labores de agricultura para cavar zanjas y remover materiales sueltos.



XHT170 Escardilla con Cabo De Madera

➤ Descripción

Herramienta de calidad profesional, liviano y resistente para el uso recomendado en agricultura y construcción. Es una herramienta de jardinería con el extremo en forma de pala, tiene un filo cortante y sirve **para remover la tierra**. Esta es una herramienta básica para preparar el terreno.

➤ Características

- ✓ Material: De acero estructural de alta calidad, Tratamiento térmico para prevenir la corrosión.
- ✓ Ancho de trabajo : 9"/229 mm
- ✓ Longitud de escardilla: 8.8"/224 mm
- ✓ Cabo 90Cm
- ✓ Peso: 2LBS/ 1KG

Es necesaria para llevar a cabo tareas como desbrozar, labrar, cavar, preparar y acondicionar la tierra; mover, cargar y transportar materiales; sembrar y plantar, regar, abonar, limpiar y mantener; podar, segar, cosechar y recolectar; trillar, cribar, seleccionar, desecar y moler, entre otras.



WWW.MUZIN-GLOBAL.COM



XHT300 Pala Redonda 1 kg

➤ Descripción

Herramienta de calidad profesional; Material: Fabricado en acero con alto contenido de carbono y cromo tratado térmicamente para prevenir la oxidación

➤ Características

- ✓ Ancho de Trabajo: 8.4" /213 mm
- ✓ longitud de pala: 19" / 483 mm
- ✓ Diseño de puño en D para óptimo confort
- ✓ Puño plástico resistente
- ✓ Mango de madera
- ✓ Peso: 1 Kg

Herramienta con cabeza de forma de cuchara y bordes filosos que terminan en una punta redondeada. Estos bordes pueden romper el suelo compactado, así como cortar raíces y césped.

La cabeza permite cavar grandes hoyos, recoger y transportar materiales pesados , como tierra mojada y rocas.



➤ Aplicación

Utilizada para trabajos en los que haya que excavar, ya que la estructura redondeada terminando en punta permite manipular el material sin que se caiga; y hace que sea más fácil hincarla en la tierra.

XHT150 Pala Cuadrada

➤ Descripción

Herramienta de calidad profesional; Material: Fabricado en acero con alto contenido de carbono y cromo tratado térmicamente para prevenir la oxidación

➤ Características

- ✓ Material: Fabricada con acero estructura de Alta calidad. Acabado anticorrosivo para menor desgaste y menor Flexión
- ✓ Resistente puño plástico en D para mayor comodidad
- ✓ Resistente cabo de madera de alta densidad
- ✓ Ancho de Trabajo: 9.8" / 250 mm
- ✓ Longitud de la pala: 19" / 482 mm



➤ Aplicación

Utilizadas para trasvasar o recoger materiales, escombros, cemento, tierra, etc.





XHT220 RASTRILLO DE JARDIN DE 22 DIENTES

➤ Descripción

Herramienta de calidad profesional, mango de madera

➤ Características

- Rastrillo de madera 20 dientes
- Acero de calidad 45 para máxima durabilidad
- Mango de madera 1,2 m

➤ Aplicación

Especial para trabajo liviano



WWW.MUZIN-GLOBAL.COM



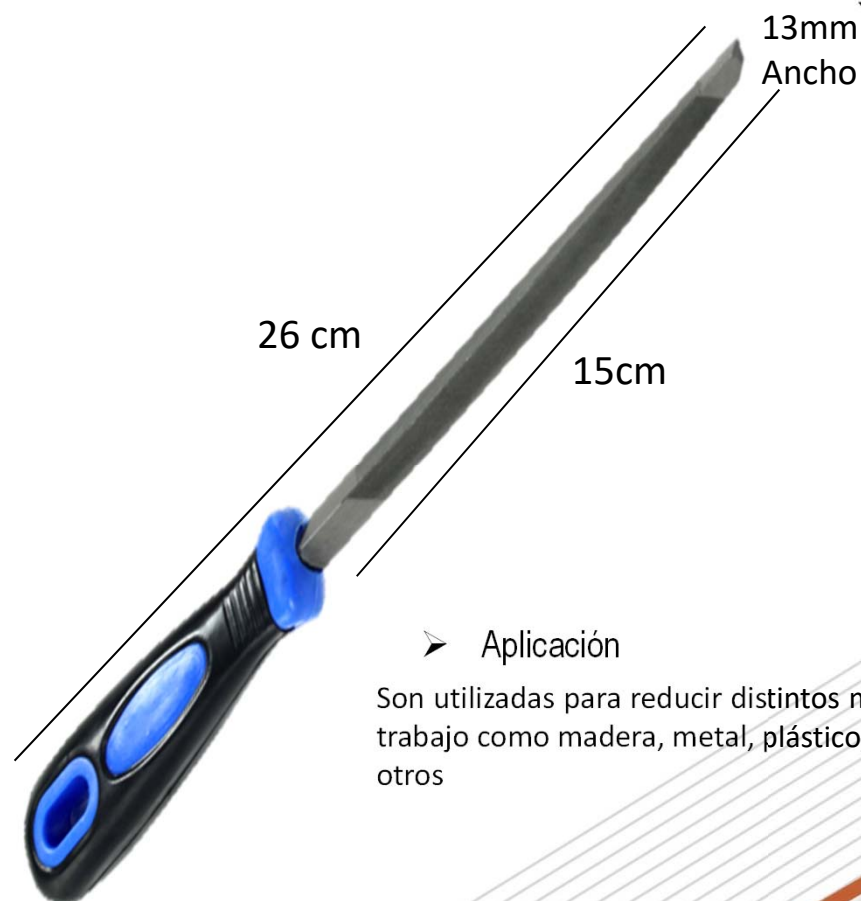
XHT290 Lima Triangular

➤ Descripción

Herramienta de calidad profesional; Las limas mayormente son herramientas de mano, hechas de una barra de acero, Una lima triangular es de sección transversal triangular. Se utiliza para limar esquinas y ángulos de más de 60 grados.

➤ Características

- ✓ Lima Triangular T12 de 6 Pulgadas
- ✓ Mango de plástico
- ✓ Lo importante de esta herramienta que permite el alcance de tamaños deseados o figuras en distintos tipos de materiales.
- ✓ La lima triangular es de sección transversal triangular. Se utiliza para limar esquinas y ángulos de más de 60 grados.



➤ Aplicación

Son utilizadas para reducir distintos materiales de trabajo como madera, metal, plástico, vidrio entre otros

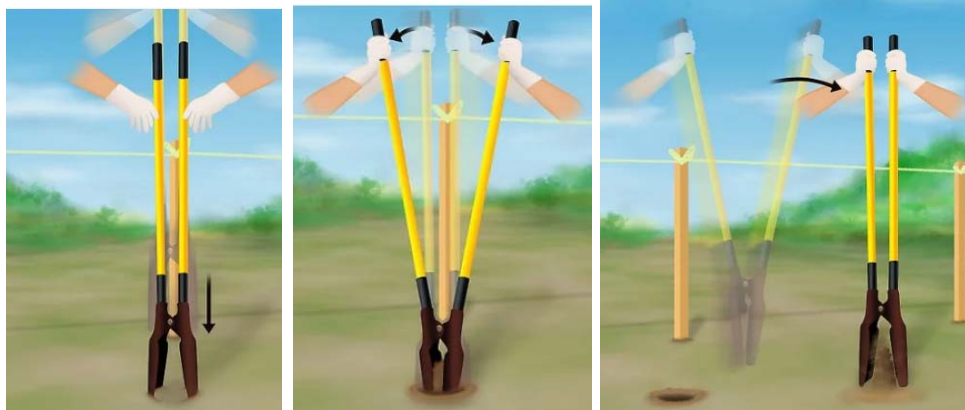
XHT230 Pala Cavadora

➤ Descripción

Herramienta de calidad profesional; es una herramienta que utiliza dos cuchillas y mangos curvados para crear agujeros estrechos y profundos .

➤ Características

- Material: elaborada en acero de calidad 65 Mn para máxima durabilidad
- Acabado de Fondo negro para evitar la oxidación
- Resistente mango de madera



1 metro 45 cm
Completa

1 metro 10 cm
Solo cabo



➤ Aplicación

- ✓ Ideal para excavar agujeros, remover y mezclar materiales en jardinería, agricultura y construcción.
- ✓ Jardinería: bordear, retirar césped. Agricultura: perforar la tierra, excavar agujeros, recolectar.
- ✓ Construcción: recolección y mezcla de arena, cemento, gravilla. Recolección de escombros y concreto.



XHT210 Barra de Hoyar

➤ Descripción

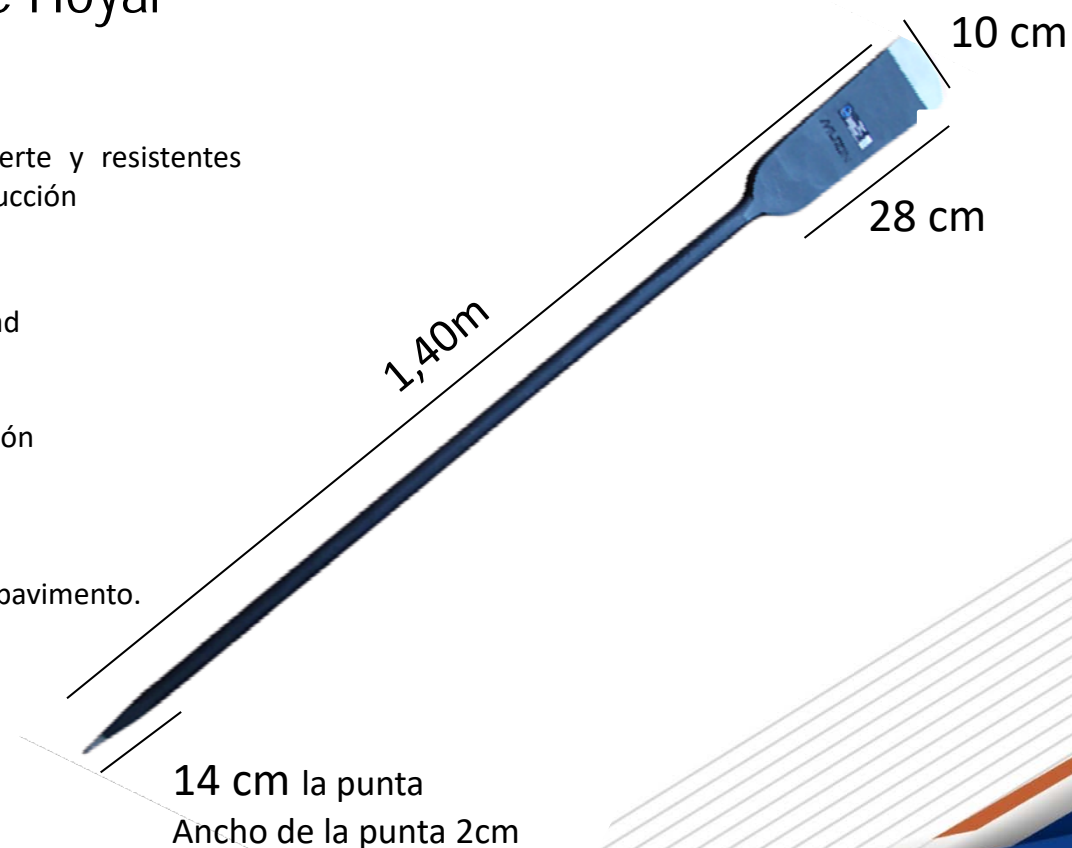
Herramienta de calidad profesional; fuerte y resistentes recomendada para el uso agrícola ó construcción

➤ Características

- ✓ Fabricada en acero estructural de alta calidad (65Mn)
- ✓ Barra de acero 16 lb
- ✓ Acabado en fondo negro para evitar Oxidación

➤ Aplicación

- ✓ Agricultura para perforar terreno.
- ✓ Construcción ideal para romper asfalto o pavimento.
- ✓ También puede usarse como palanca . trabajo pesado
- ✓ Barra de acero 16 lbs ideal para romper cemento, palanquear y suavizar superficies rugosas.



XHT350 Hacha 3.5 Lbs

➤ Descripción

Herramienta de calidad profesional; fuerte y resistentes recomendada para el uso agrícola ó construcción

➤ Características

- ✓ Mango de madera 31,5" (80 cm)
- ✓ Acabado en fondo negro para evitar Oxidación
- ✓ Diseño de hoja amplia para realizar cortes inmediatos.
- ✓ Mango corto de madera pulida y barnizada con sujeción segura a la cabeza.

➤ Aplicación

Ideal para **corte de leña lateral, ramas gruesas, troncos durante la tala de árboles.**





XHT6500 CARRETILLA DE 65L

➤ Descripción

Herramienta de calidad profesional; fuerte y resistentes; es ergonómica para transportar diferentes materiales o herramientas

La carretilla de una sola rueda frontal está diseñada para distribuir el peso de la carga entre la rueda y el trabajador.

➤ Características

- ✓ Con bandeja -Tolva de acero con espesor 0.8 mm con diseño extra fuerte
- ✓ 17,5 Galones
- ✓ Rueda maciza de 14"
- ✓ Amplio soporte para mayor estabilidad

➤ Aplicación

- ✓ Es de uso común en obras de construcción, en agricultura y jardinería, así como en granjas.





XHT8000 CARRETILLA DE 80L

➤ Descripción

Herramienta de calidad profesional; fuerte y resistentes; es ergonómica para transportar diferentes materiales o herramientas

La carretilla de una sola rueda frontal está diseñada para distribuir el peso de la carga entre la rueda y el trabajador.

➤ Características

- ✓ Con bandeja -Tolva de acero con espesor 1,0 mm con diseño extra fuerte
- ✓ 211 Galones
- ✓ Rueda maciza de 14"
- ✓ Amplio soporte para mayor estabilidad

➤ Aplicación

- ✓ Es de uso común en obras de construcción, en agricultura y jardinería, así como en granjas.





XWHB100

Cepillo de alambre mango de madera

➤ Descripción

➤ Características

- ✓ Cepillo de 4 hileras
- ✓ Alambre de acero 0,03mm
- ✓ Mango de madera
- ✓ Longitud 290 mm (29cm)

➤ Aplicación

Los cepillos de alambre son ideales para eliminar manchas de pintura, óxido, escoria de soldadura, soldadura, escala, ideal para eliminar la corrosión y más de piezas, equipos, maquinaria y otras superficies. También es ideal para limpiar hilos, parrillas o azulejos.

