

EDICIÓN N°	2
REVISIÓN N°	2
FECHA	05/03/2020
CLAVE	121703



DESCRIPCIÓN

Pala cuadrada, mango largo, su diseño y fabricación ofrece una alta resistencia en trabajos de construcción, 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:
 - Sirve para mezcla de cemento, traspalear tierra, entre otras aplicaciones industriales referentes a la construcción.

ESPECIFICACIONES:

CLAVE	DUREZA DE LA CONCHA	LARGO DE LA CONCHA	LARGO TOTAL	ANCHO DE LA CONCHA
121703	48 - 51 HRC	29 +/- 5 CM	145 CM +/-5	16.8 +/-3 CM

VENTAJAS

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

EDICIÓN N°	2	FECHA	05/03/2020
REVISIÓN N°	2	CLAVE	121703

NORMA DE EMPAQUE:	MATERIAL DE FABRICACIÓN:
<ul style="list-style-type: none"> No aplica. 	<ul style="list-style-type: none"> Hoja de acero calibre 16. Madera de encino estufado y barnizado

NORMA DE FABRICACIÓN:	PROCESO DE FABRICACIÓN:
<ul style="list-style-type: none"> ISO 9001. ISO 14001. 	<ul style="list-style-type: none"> Troquelado. Ensamblado de la concha. Remachado de la concha. Etiquetado. Empacado.

PRUEBAS DE CALIDAD	TAMAÑO DE LA MUESTRA
<ul style="list-style-type: none"> Dimensionales. Resistencia. Desprendimiento de agarradera. 	<ul style="list-style-type: none"> Determinado por la tabla Military Standard 105E

INFORMACIÓN ADICIONAL

