

**FICHA TÉCNICA DE PRODUCTOS****NORMA FEDERAL****UTILIDAD Y APLICACIÓN**

Para remover tierra semi-compactada generalmente se usa en pala con mango largo.
Utiliza mango de 1200 mm. (Maderas Tropicales)

CODIGO	CLAVE	DESCRIPCION	DIMENSIONES (mm)			PIEZAS POR ATADO	PESO POR ATADO	VOLUMEN (M3)
			A	B	C			
107065	PE2LP	Pala estandar No.2 punta mango de 48"	230	300	1450	5	9.600	0.100
107066	PE-2LC	Pala estandar No.2 cuadrada mango 48"	240	300	1450	5	9.700	0.104
107085	PG-ML	Pala estandar No.2 cuadrada mango 48" dentada	240	300	1450	5	9.100	0.104
107086	PMU-PL	Pala multiusos mango largo punta	160	210	1360	5	6.600	0.046

MATERIALES Y PROCESO DE FABRICACIÓN

MATERIA PRIMA. Lamina cal. 16 Alto Carbón SAE-1035 (Pala)

CARACTERÍSTICA CRÍTICA. Dureza de la pala 44° RC a 46° RC la cual permite menos desgaste y mayor durabilidad.

PROCESO DE FABRICACIÓN

Corte de Ficha / Calentamiento / Conformado de pala / Temple / Revenido / Pintura / Ensamble / Empaque / Entrega.

ORIGEN DEL PRODUCTO: Planta herramientas de mano " El Cuervo " S.A.,de C.V.

ARGUMENTOS DE VENTA

- :: La línea más extensa en medidas del mercado.
- :: Proceso de temple y revenido total de la pieza.
- :: El acero alto carbón brinda mayor dureza en las herramientas que da más vida a la misma.
- ::Garantía al 100% contra defecto de fabricación.
- :: Tiempo adecuado de respuesta para altos volúmenes.

ELABORÓ

Ing. Adrián Rubio

REVISÓ

Ing. Adrián Rubio

APROBÓ

Lic. Rafael Castellanos