

**ESPECIFICACIONES TÉCNICAS (Rc. 13510)**

Ítem	Código	Descripción	U. Mda.	Cantidad
1	NUM86007310610N	PICO DE ACERO PISON FORJADOS CON CABO	C/U	15
2	NUM85982140220N	LLAVE TIRAFONDO AISLADA TIPO TUBO 22.2MM	C/U	4
3	NUM86001040600N	BARRETA C/CUNA P/SACAR CLAVOS	C/U	6
4	NUM85904110050N	RASTRILLO DE ACERO HORQUILLA DE 5 DIENTES - CURVA, MANGO LARGO DE MADERA	C/U	10
5	NUM85981740400N	LLAVE DE VIA PARA BULON 22.2 X 20 MM	C/U	3
6	NUM85981740500N	LLAVE DE VIA PARA BULON 24.4 X 40 MM	C/U	3
7	NUM86005417150N	CABO PARA PALA - LARGO 1200 MM	C/U	30
8	NUM86020101500N	BARRETA LISA PARA VIA	NRO	5
9	NUM86005416300N	CABO P/MAZA MADERA 1000MM	C/U	20
10	NUM86005410770N	CABO DE MADERA PARA PICO DE VÍA	C/U	20
11	NUM85884121000N	MAZA PENA HORIZONTAL CARA CUADRADA 10KG	C/U	5
12	NUM86006920450N	PALA DE ACERO ANCHA CON CABO LARGO METALICO	C/U	20
13	NUM85903560660N	MACHETE PARA DESMONTE DE 660 MM	C/U	10
14	NUM85984920050N	HORQUILLA PARA BALASTO 10 DIENTES	C/U	5
15	ACT500-000006N	TALADRO DE VIA CON CONTRAPESO	C/U	3

Lugar de entrega: Av. Libertador 405 CABA

Observaciones por Ítems:

Ítem Número:

3

Observaciones:

Especificaciones Técnicas:

BARRETA C/CUNA P/SACAR CLAVOS

//

Generales:

RC Comentarios:

Ítem Número:

8

Observaciones:

Especificaciones Técnicas:

Longitud mínima 1700 mm

Generales:

RC Comentarios:

Ítem Número:

9

Observaciones:

Especificaciones Técnicas:

CABO P/MAZA MADERA 1000MM //CABO PARA MAZA, DE FRESNO , TIPA, GUATAMBU, GUAYAIBI O GUIN-//DO. REALIZADO EN MADERA PERFECTAMENTE ESTACIONADA, LIBRE DE //DEFECTOS, ACEBOLLADURAS, ETC. PARA MAZA TIPO 1000, LARGO //1000MM. REFERENCIA IRAM 5227.

Generales:

RC Comentarios:

Ítem Número:

10

Observaciones:

Especificaciones Técnicas:

. .

Generales:

RC Comentarios:

Ítem Número:

11

Observaciones:

Especificaciones Técnicas:

MAZA PENA HORIZONTAL CARA CUADRADA 10KG //MAZA DE PENA HORIZONTAL CARA CUADRADA. //ACERO 1055.(IRAM 600) //FORJADA, CARA PULIDA Y CUERPO BARNIZADO O PINTADO AL SINTETI//CO COLOR NEGRO, CON OJO PARA CABO. ENDURECIDA POR TRATAMIENT//OS TERMICOS EN LA ZONA DE TRABAJO, DUREZA DE 50/55 HRC. //

Generales:

RC Comentarios:

Ítem Número:

15

Observaciones:

Especificaciones Técnicas:

Para Mechas de Madera Dura - Uso en via

Generales:

RC Comentarios:

