

Celta[™]

HERRAMIENTA PARA LA CONSTRUCCIÓN



CATALOGO DE HERRAMIENTAS

CATALOGO DE HERRAMIENTAS

CATALOGO DE HERRAMIENTAS

CATALOGO DE HERRAMIENTAS

www.celta.com.mx



Herramientas IXL

Contamos con una amplia experiencia en la fabricación de herramientas de mano y de corte. Nos especializamos en ofrecer productos de la más alta calidad con los mejores materiales, garantizando la seguridad a los usuarios con modelos ergonómicos idóneos para el trabajo.

Hemos integrado nuevos productos a nuestra amplia gama de herramientas, mostrando así nuestra experiencia en la manufactura y calidad de los productos hechos en nuestro país.

Nuestras marcas Celta, Lince, Econoline, Caimán y Blu Rey son reconocidas ampliamente a lo largo de nuestro país, y tienen el prestigio de ser herramientas de gran calidad y duración.



Nuestro Compromiso

Nuestro compromiso con nuestros clientes es fabricar las mejores herramientas que contribuyan al crecimiento de sus empresas y negocios.

Buscamos relaciones a largo plazo con todos nuestros clientes, por lo cual, nos enfocamos en ofrecer el mejor trato y brindar un excelente servicio.

A diferencia de otras marcas, Celta (Herramientas IXL) sólo entrega las herramientas que nuestros clientes solicitan, de esta manera, nuestros clientes adquieren los productos que realmente necesitan en base a la alta rotación que tienen en sus negocios.

INDICE

PRODUCTO	PÁGINA	PRODUCTO	PÁGINA
ARCO TUBULAR PARA SEGUETA PESADO	3	LLANA 5 REMACHES	13
ARCO TUBULAR PARA SEGUETA SEMIPESADO	3	LLANA LINCE 88 CON 6 PERNOS	13
ADAPTADOR PARA TALADRO (juego)	3	LLANA PROF. 10 R DIENTE DE PUNTA	13
		LLANA PROF. 10 R DIENTE DE PUNTA M. ERGO.	13
BISAGRA NEGRA	4	LLANA PROF. 10 R DIENTE DE CUADRO	13
BISAGRA DORADA	4	LLANA PROF. 10 R DIENTE DE CUADRO M. ERGO.	13
CUCHILLO UNIVERSAL CURVO	4		
CUCHILLO UNIVERSAL RECTO	4	LLANA PROF. 10 R MANGO BANANO	14
CUCHARA TIPO FILADELFIA LINCE MANGO PLÁSTICO	4	LLANA PROF. 12 REMACHES	14
CUCHARA TIPO FILADELFIA LINCE MANGO MADERA	4	LLANA MINI 4 PERNOS	14
		LLANA MINI 4 PERNOS INOXIDABLE	14
		LLANA MINI 4 PERNOS REDONDA	14
		LLANA MINI 4 PERNOS INOXIDABLE REDONDA	14
CUCHARA TIPO MARGEN PARA AZULEJO	5		
CUCHARA PARA DETALLAR	5	LLANA REDONDA 4 PERNOS	15
CUCHARA PARA CUBETA	5	LLANA REDONDA 4 PERNOS M. ERGONÓMICO	15
CUCHARA TIPO FILADELFIA	5	LLANA PROF. 10 REMACHES REDONDA	15
CUCHARA TIPO YESERA	5	LLANA PROF. 10 REMACHES REDONDA M. ERGO.	15
CUCHARA TIPO MÉRIDA	5	LLANA PROF. 18 REMACHES REDONDA	15
		LLANA PROF. 18 REMACHES REDONDA M. ERGO	15
CUCHARA TIPO GUADALAJARA CELTA	6		
CUCHARA TIPO GUADALAJARA LINCE	6	LLANA PROF. 10 REMACHES M. ERGONÓMICO 16"	16
CUCHARA MINI LINCE TIPO LLAVERO	6	LLANA PROF. 10 REMACHES M. ERGO. REDONDA 16"	16
CUCHARA MINI LINCE ACERO	6	LLANA PROF. 18 REMACHES M. ERGONÓMICO 24"	16
CUÑA DE ACERO	6	LLANA PROF. 18 REMACHES M. ERGO. REDONDA 24"	16
CUÑA DE ACERO CON COSTILLA	6	LLANA PROF. 10 REMACHES M. ERGONÓMICO 14"	16
		LLANA TRAPEZOIDAL INOXIDABLE	16
CUÑA RASPADORA	7		
CUÑA DE ACERO INOXIDABLE	7	LLANA PROF. 12 REMACHES 3"	17
CUÑA DE ACERO INOXIDABLE CON COSTILLA	7	LLANA PROF. 12 REMACHES M. ERGONÓMICO 3"	17
ESCUADRAS ECONÓMICAS LINCE (juego)	7	LLANA PROF. 12 REMACHES REDONDA 3"	17
ESCUADRA ECONÓMICA LINCE	7	LLANA PROF. 12 REMACHES REDONDA M. ERGO. 3"	17
ESCUADRA PROFESIONAL ACERO INOXIDABLE	7	LLANA PROF. 12 REMACHES 4"	17
		LLANA PROF. 12 REMACHES REDONDA M. ERGO 4"	17
ESQUINERO INTERIOR	8		
ESQUINERO EXTERIOR	8	LLANA LISA ECONOLINE 5 PERNOS M. PLÁSTICO	18
ESQUINERO REPISERO ECONOLINE	8	LLANA LISA DOBLE SUJECCIÓN	18
ESQUINERO CANTERO ECONOLINE	8	LLANA DENTADA DE PUNTA ECONOLINE 5 PERNOS	18
ESPÁTULA ANCHA DIENTE DE PUNTA	8	LLANA DENTADA DE PUNTA DOBLE SUJECCIÓN	18
ESPÁTULA ANCHA DIENTE DE CUADRO	8	LLANA DENTADA DE CUADRO ECONOLINE 5 PERNOS	18
		LLANA DENTADA DE CUADRO DOBLE SUJECCIÓN	18
ESPÁTULA ANCHA LISA	9		
ESPÁTULA TAPICERA	9	LLANA FLOTA ESPONJA CON PLACA METÁLICA	19
ESPÁTULA TAPICERA ACERO INOXIDABLE	9	LLANA FLOTA DE HULE NEGRO ECONOLINE	19
ESPÁTULA TRADICIONAL MANGO DE MADERA	9	LLANA FLOTA ECONÓMICA	19
ESPÁTULA FLEXIBLE MANGO DE PLÁSTICO	9	LLANA FLOTA PARA AZULEJO	19
JUNTEADOR	9	LLANA FLOTA ESPONJA CON PLACA DE PLÁSTICO	19
		LLANA FLOTA PARA LIJAR A MANO	19
JALADERA MARBELLA LATÓN BRILLANTE	10		
JALADERA MOCAMBO LATÓN BRILLANTE	10	LLANA FLOTA DE MADERA (talocha)	20
JALADERA CANCÚN LATÓN BRILLANTE	10	LLANA MINI PARA DETALLAR	20
JALADERA CANCÚN CROMO	10	LLAVERO DE LLANA MICRO	20
JALADERA ACAPULCO CROMO	10	CUCHARA MINI LINCE INOXIDABLE	20
JALADERA ACAPULCO LATÓN BRILLANTE	10	RODILLERA DE HULE	20
		EXHIBIDOR DE HERRAMIENTA CELTA	20
LLANA PROF. 10 REMACHES M. MADERA	12		
LLANA PROF. 10 REMACHES M. ERGONÓMICO	12		
LLANA PROF. 10 REMACHES M. MADERA INOX.	12		
LLANA PROF. 10 REMACHES M. ERGONÓMICO INOX.	12		
LLANA PROF. 10 REMACHES M. ERGONÓMICO INOX.	12		
LLANA PROF. 10 REMACHES TRAPEZOIDAL M. MADERA	12		
LLANA PROF. 10 REMACHES TRAPEZOIDAL M. ERGO.	12		

INDICE

PRODUCTO	PÁGINA	PRODUCTO	PÁGINA
MANGO DE REPUESTO PARA SERRUCHO	21	FLOTA TIPO MAGNESIO BORDES CUADRADOS	31
POLEA	21	FLOTA TIPO MAGNESIO BORDES REDONDOS	31
PLOMADA	21	FLOTA DE LONA LAMINADA BORDES CUADRADOS	31
		FLOTA DE LONA LAMINADA BORDES REDONDOS	31
PERILLA IXTAPA CROMO	22	REPUESTO DE ALÁMBRE PARA PEINE	31
PERILLA IXTAPA LATÓN BRILLANTE	22	CLIP DE AJUSTE	31
PASADOR NIQUELADO CON PIJA	22		
PASADOR LATONADO CON PIJA	22	PEINE DE ALÁMBRE PLANO	32
RAYADOR DE ALUMINIO	22	ADAPTADOR PARA PEINE DE ALUMINIO	32
RAYADOR DE LÁMINA	22	ADAPTADOR DE ALUMINIO PARA TUBO DE EXTENSIÓN	32
		ADAPTADOR PARA TUBO CON BOTÓN DE PRESIÓN	32
SEGUETA CALADORA TIPO AMERICANO	23	EXTENSIÓN CON ADAPTADOR	32
PARA MADERA A GRANEL		ESCARIFICADOR	32
SEGUETA CALADORA TIPO AMERICANO	23		
PARA METAL A GRANEL		LLANA AVIÓN CON ADAPTADOR	33
SEGUETA CALADORA TIPO AMERICANO	23	CABEZAL GIRATORIO	33
PARA MADERA EN BLISTER		LLANA TIPO FRESNO (AVIÓN)	33
SEGUETA CALADORA TIPO AMERICANO	23	ADAPTADOR PARA CABEZAL DE LLANA TIPO FRESNO	33
PARA METAL EN BLISTER		TUBO DE ALUMINIO	33
SEGUETA BLU-REY	23	TUBO DE ALUMINIO PARA PEINE	33
SEGUETA BIMETAL	23		
		BAJA GRAVA	34
SEGUETA ALTA VELOCIDAD	24	LLANA ACANALADA TIPO BULL	34
SIERRA CIRCULAR CORTE AL HILO	24	LLANA FLOTA TIPO BULL	34
SIERRA CIRCULAR CORTE TRANSVERSAL	24	LLANA SUPER FLOTA AVIÓN	34
SIERRA CIRCULAR CORTE COMBINADO	24	LLANA AVIÓN RANURADA	34
SIERRA CIRCULAR CORTA CÍRCULOS	24	LLANA RANURADA PARA DETALLAR	34
SERRUCHO SUPER CAIMÁN PREMIUM	25	RAYADOR DE PIE	35
SERRUCHO CAIMÁN	25	VOLTEADOR DE PIE	35
SERRUCHO PROFESIONAL	25	ORILLADOR CON EXTREMOS LISOS	35
SERRUCHO ECONOLINE	25	ORILLADOR CON EXTREMOS CURVOS	35
SERRUCHO ECONOLINE 600	25	RAYADOR GRANDE	35
SERRUCHO LINCE 750	25	ORILLADOR MULTIPLE RANURADO	35
SERRUCHO DE COSTILLA	26	DISCO DE FLOTADO PARA PULIR CONCRETO	36
SERRUCHO CAIMÁN DE PODA CURVO	26	REGLA DE ALUMINIO ALTA RESISTENCIA	36
SERRUCHO PARA EBANISTA	26	PEINE DE ALAMBRE PLANO CHICO	36
SERRUCHO RECTO DE PODA	26	ESCOBA METÁLICA PARA CONCRETO	36
SERRUCHO LINCE MANGO DE PLÁSTICO (juego)	26	HERRAMIENTAS ESPECIALES	36
SERRUCHO LINCE MANGO DE MADERA (juego)	26		
SERRUCHO PARA PANEL DE YESO	27		
TAQUETE EXPANSOR 'Z'	27		
TIROLETA PROFESIONAL	27		
TIROLETA ECONOLINE	27		
TORNILLO PARA SERRUCHO	27		
VOLTEADOR DE ALUMINIO	28		
VOLTEADOR DE LÁMINA	28		
RASPADOR DE PISO	28		
RAFIA BLANCA BOLA Y CARRETE	28		
ASPA PARA PULIDORA MOTRÍZ ACABADO FINO	30		
ASPA PARA PULIDORA MOTRÍZ ACABADO COMBINADO	30		
CHAROLA DE LÁMINA GALVANIZADA	30		
CHAROLA DE PLÁSTICO	30		
CHAROLA DE ACERO INOXIDABLE	30		
JALA EMPUJA	30		

COMPLEMENTOS

LLANA TIPO FRESNO (AVIÓN)	37
LLANA AVIÓN	38
LLANA SUPER FLOTA AVIÓN	38
LLANA FLOTA TIPO BULL	39
LLANA ACANALADA TIPO BULL	39
PEINE DE ALAMBRE PLANO	40



ARCO TUBULAR PARA SEGUETA PESADO



- Viene integrado con una segueta
- Inyectado en zamak de alta resistencia
- Unido por un tubo de acero por medio de un tornillo
- Para seguetas de 12"

CLAVE	MEDIDA	EMPAQUE	MASTER
333	300 mm / 12"	10	30



ARCO TUBULAR PARA SEGUETA SEMIPESADO



- Viene integrado con una segueta
- Inyectado en aluminio
- Tubo de aluminio cromado
- Para seguetas de 12"

CLAVE	MEDIDA	EMPAQUE	MASTER
222	300 mm / 12"	10	30



ADAPTADOR PARA TALADRO (JUEGO)



- Consta de dos rondanas y tuerca
- El tornillo viene integrado con el vástago

CLAVE	DESCRIPCIÓN	EMPAQUE	MASTER
ADTA	Juego de Adaptador para taladro	25	200



HERRAMIENTAS FUERTES



BISAGRA NEGRA



- Hecha de acero
- Perno remachado

CLAVE	MEDIDA	EMPAQUE	MASTER
B	76 mm x 76 mm / 3" x 3"	20	100

BISAGRA DORADA



- Hecha de acero
- Perno remachado
- Acabado tropicalizado

CLAVE	MEDIDA	EMPAQUE	MASTER
B0	76 mm x 76 mm / 3" x 3"	20	100

CUCHILLO UNIVERSAL CURVO



- Hecha de acero templado al alto carbón
- Mango de madera barnizado acabado mueble
- Cuenta con un casquillo para proteger el mango
- Para jardinería, electricista, zapatero, entre otros usos

CLAVE	MEDIDA	EMPAQUE	MASTER
CZAP-C	200 mm / 8"	25	50

CUCHILLO UNIVERSAL RECTO



- Hecha de acero templado al alto carbón
- Mango de madera barnizado acabado mueble
- Cuenta con un casquillo para proteger el mango
- Para jardinería, electricista, zapatero, entre otros usos

CLAVE	MEDIDA	EMPAQUE	MASTER
CZAP-R	200 mm / 8"	25	50

CUCHARA TIPO FILADELFIA LINCE MANGO PLÁSTICO



- Hoja de acero
- Soldada con la más alta tecnología
- Mango inyectado de plástico de alto impacto
- De alta durabilidad para el trabajo pesado

CLAVE	MEDIDA	EMPAQUE	MASTER
006L.MP	152 mm / 6"	60	120
006L.MP	203 mm / 8"	25	100
009L.MP	228 mm / 9"	25	100
010L.MP	254 mm / 10"	25	100
011L.MP	279 mm / 11"	25	100

CUCHARA TIPO FILADELFIA LINCE MANGO MADERA



- Hoja de acero
- Hoja pulida y laqueada
- Soldada con la más alta tecnología
- Mango de madera barnizado acabado mueble, reforzado con un casquillo de metal

CLAVE	MEDIDA	EMPAQUE	MASTER
006L	152 mm / 6"	60	120
009L	203 mm / 8"	25	100
009L	228 mm / 9"	25	100
010L	254 mm / 10"	25	100
011L	279 mm / 11"	25	100

CUCHARA TIPO MARGEN PARA AZULEJO



- Hecha de acero templado al alto carbón
- Hoja pulida y laqueada
- Mango de madera barnizado acabado mueble, reforzado con un casquillo de metal

CLAVE	MEDIDA	EMPAQUE	MASTER
005M	127 mm / 5"	10	30

CUCHARA PARA DETALLAR



- Hecha de acero templado al alto carbón
- Hoja pulida y laqueada
- Mango de madera barnizado acabado mueble, reforzado con un casquillo de metal
- Hoja desbastada para mayor flexibilidad

CLAVE	MEDIDA	EMPAQUE	MASTER
006	152 mm / 6"	10	30

CUCHARA PARA CUBETA



- Hecha de acero templado al alto carbón
- Hoja pulida y laqueada
- Mango de madera barnizado acabado mueble, reforzado con un casquillo de metal
- Hoja con corte versátil ideal para uso en cubetas

CLAVE	MEDIDA	EMPAQUE	MASTER
007CLB	167 mm / 7"	10	30

CUCHARA TIPO FILADELFIA



- Hoja de acero templado al alto carbón
- Hoja pulida y laqueada
- Mango de madera barnizado acabado mueble, reforzado con un casquillo de metal

CLAVE	MEDIDA	EMPAQUE	MASTER
009	228 mm / 9"	10	30
010	254 mm / 10"	10	30
011	279 mm / 11"	10	30

CUCHARA TIPO YESERA



- Hecha de acero templado al alto carbón
- Hoja pulida y laqueada
- Mango de madera barnizado acabado mueble, reforzado con un casquillo de metal
- Hoja recta y desbastada para una mayor flexibilidad

CLAVE	MEDIDA	EMPAQUE	MASTER
009Y	228 mm / 9"	10	30

CUCHARA TIPO MÉRIDA



- Hecha de acero templado al alto carbón
- Hoja pulida y laqueada
- Mango de madera barnizado acabado mueble, reforzado con un casquillo de metal
- Hoja desbastada para una mayor flexibilidad

CLAVE	MEDIDA	EMPAQUE	MASTER
008M	228 mm / 9"	10	30



CUCHARA TIPO GUADALAJARA



- Hecha de acero templado al alto carbón
- Hoja pulida y laqueada
- Mango de madera barnizado acabado mueble, reforzado con un casquillo de metal
- Hoja desbastada para una mayor flexibilidad

CLAVE	MEDIDA	EMPAQUE	MASTER
009G	228 mm / 9"	10	30

CUCHARA TIPO GUADALAJARA LINCE



- Hecha de acero templado al alto carbón
- Hoja pulida y laqueada
- Mango de madera barnizado acabado mueble, reforzado con un casquillo de metal
- Soldada con la más alta tecnología

CLAVE	MEDIDA	EMPAQUE	MASTER
009GL	228 mm / 9"	10	30

CUCHARA MINI LINCE TIPO LLAVERO



- Hecha de acero templado
- Mango de madera barnizado
- Cuenta con un casquillo para proteger el mango
- Hoja pulida y laqueada

CLAVE	MEDIDA	EMPAQUE	MASTER
LLCU-MINI	134" x 3" / 45 x 78 mm	50	300

CUCHARA MINI LINCE



- Hecha de acero al alto carbón
- Hoja pulida y laqueada
- Mango de madera barnizado tipo mueble, reforzado con un casquillo de metal

CLAVE	MEDIDA	EMPAQUE	MASTER
CUJ-MINI	134" x 3"	50	300

CUÑA DE ACERO



- Hoja de acero templado al carbón
- Hoja pulida
- Acero súper flexible

CLAVE	MEDIDA	EMPAQUE	MASTER
CU1-E	100 x 80 mm / 4" x 3 1/8"	100	1000
CU2-E	100 x 130 mm / 4" x 5 1/8"	100	500

CUÑA DE ACERO CON COSTILLA



- Hoja de acero templado al carbón
- Hoja pulida
- Acero súper flexible
- Cuenta con una costilla de acero galvanizado para un cómodo manejo de la herramienta

CLAVE	MEDIDA	EMPAQUE	MASTER
DCU1-E	100 x 80 mm / 4" x 3 1/8"	50	1000
DCU2-E	100 x 130 mm / 4" x 5 1/8"	50	500



CUÑA RASPADORA



- Hecha de acero templado al alto carbón
- Hoja pulida y laqueada

CLAVE	MEDIDA	EMPAQUE	MASTER
CUR1	125 x 45 mm / 4 7/8" x 1 3/4"	10	50
CUR2	125 x 90 mm / 4 7/8" x 3 1/2"	10	50

CUÑA DE ACERO INOXIDABLE SIN COSTILLA



- Hecha de acero inoxidable con aleación de níquel
- Hoja pulida y laqueada

CLAVE	MEDIDA	EMPAQUE	MASTER
CU-I-INOX	100 x 80 mm / 4" x 3" 1/8"	50	500
CU-ESP-INOX	128 x 80 mm / 5" x 3" 1/8"	50	500
CU-ESP-INOX-6	158 x 80 mm / 6" x 3" 1/8"	50	500

CUÑA DE ACERO INOXIDABLE CON COSTILLA



- Hecha de acero inoxidable con aleación de níquel
- Hoja pulida y laqueada

CLAVE	MEDIDA	EMPAQUE	MASTER
CCU-I-INOX	100 x 80 mm / 4" x 3" 1/8"	50	500
CCU-ESP-INOX	128 x 80 mm / 5" x 3" 1/8"	50	500
CCU-ESP-INOX-6	158 x 80 mm / 6" x 3" 1/8"	50	500

ESCUADRAS ECONÓMICAS LINCE (JUEGO)



- Hechas de acero templado al carbón
- Pintadas en polvo hornado
- Mango de plástico negro de alto impacto
- Cuenta con tres remaches reforzados
- Graduadas en milímetros y pulgadas

CLAVE	MEDIDA	EMPAQUE	MASTER
JELP	6", 8", 10" y 12"	24	72

ESCUADRA ECONÓMICA LINCE



- Hecha de acero templado al carbón
- Pintada en polvo hornado
- Mango de plástico negro de alto impacto
- Cuenta con tres remaches reforzados
- Gradada en milímetros y pulgadas

CLAVE	MEDIDA	EMPAQUE	MASTER
ECP-6	152 mm / 6"	10	30
ECP-8	203 mm / 8"	10	30
ECP-10	254 mm / 10"	10	30
ECP-12	305 mm / 12"	10	30

ESCUADRA PROFESIONAL ACERO INOXIDABLE



- Hecha de acero inoxidable al alto cromo
- Mango de aluminio pulido tipo europeo
- Graduado permanente en sistema métrico e inglés
- Cuenta con tres remaches reforzados

CLAVE	MEDIDA	EMPAQUE	MASTER
EC-6	152 mm / 6"	10	30
EC-8	203 mm / 8"	10	30
EC-10	254 mm / 10"	10	30
EC-12	305 mm / 12"	10	30



ESQUINERO INTERIOR



- Hecho de lámina galvanizada
- Mango de madera barnizado
- Unido por dos tornillos

CLAVE	MEDIDA	EMPAQUE	MASTER
ESQINT	152 X 64 mm / 6" x 2 1/2"	10	30



ESQUINERO EXTERIOR



- Hecho de lámina galvanizada
- Mango de madera barnizado
- Unido por dos tornillos

CLAVE	MEDIDA	EMPAQUE	MASTER
ESQEXT	152 x 64 mm / 6" x 2 1/2"	10	30



ESQUINERO REPISERO ECONOLINE



- Hecho de acero al carbón
- Acabado galvanizado para evitar oxidación
- Forma de escuadra

CLAVE	MEDIDA	EMPAQUE	MASTER
ESR1	25 mm / 1"	24	96
ESR2	38 mm / 1 1/2"	24	96
ESR3	50 mm / 2"	24	96
ESR4	63 mm / 2 1/2"	24	96
ESR5	75 mm / 3"	24	96
ESR6	89 mm / 3 1/2"	24	96
ESR7	101 mm / 4"	24	96



ESQUINERO CANTERO ECONOLINE



- Hecho de acero al carbón
- Acabado galvanizado para evitar oxidación
- Forma de escuadra

CLAVE	MEDIDA	EMPAQUE	MASTER
ESG1	25 mm / 1"	24	96
ESG2	38 mm / 1 1/2"	24	96
ESG3	50 mm / 2"	24	96
ESG4	63 mm / 2 1/2"	24	96
ESG5	75 mm / 3"	24	96
ESG6	89 mm / 3 1/2"	24	96
ESG7	101 mm / 4"	24	96



ESPÁTULA ANCHA DIENTE DE PUNTA



- Hecha de acero templado al alto carbón
- Hoja pulida y laqueada
- Mango de madera barnizado tipo mueble
- Cuenta con dos remaches reforzados

CLAVE	MEDIDA	EMPAQUE	MASTER
EPA-DP	200 mm / 8"	10	50



ESPÁTULA ANCHA DIENTE DE CUADRO



- Hecha de acero templado al alto carbón
- Hoja pulida y laqueada
- Mango de madera barnizado tipo mueble
- Cuenta con dos remaches reforzados

CLAVE	MEDIDA	EMPAQUE	MASTER
EPA-DC	200 mm / 8"	10	50

ESPÁTULA ANCHA LISA



- Hecha de acero templado al alto carbón
- Hoja pulida y laqueada
- Mango de madera barnizada tipo mueble
- Cuenta con dos tornillos reforzados

CLAVE	MEDIDA	EMPAQUE	MASTER
EPAL	200 mm / 8"	10	50

JUNTEADOR



- Hecho de acero
- Galvanizado para brindar resistencia a la corrosión
- Troquelado en la parte media para brindar mejor soporte al momento de usar la herramienta

CLAVE	MEDIDA	EMPAQUE	MASTER
J	248 mm / 9.81"	10	50

ESPÁTULA TRADICIONAL MANGO DE MADERA



- Hecha de acero templado al alto carbón
- Hoja pulida y laqueada
- Mango de madera barnizada tipo mueble
- Casquillo de metal para dar mejor soporte al mango

CLAVE	MEDIDA	EMPAQUE	MASTER
32	32 mm / 1.34"	25	50 (promocional)
33	32 mm / 1.34"	25	50
55	51 mm / 2"	25	50
77	76 mm / 3"	25	50

ESPÁTULA FLEXIBLE MANGO DE PLÁSTICO



- Hecha de acero templado al alto carbón
- Hoja pulida y laqueada
- Mango de plástico negro de alto impacto
- Cuenta con dos pernos reforzados

CLAVE	MEDIDA	EMPAQUE	MASTER
125	32 mm / 1.34"	25	50
200	25 mm / 1"	25	50
300	76 mm / 3"	25	50
400	102 mm / 4"	25	50
600	152 mm / 6"	10	30

ESPÁTULA TAPICERA



- Hecha de acero templado al alto carbón
- Hoja pulida y laqueada
- Mango de madera barnizada tipo mueble
- Cuenta con dos tornillos reforzados
- Integrada una costilla de lámina para dar mayor soporte

CLAVE	MEDIDA	EMPAQUE	MASTER
ET-6	152 mm / 6"	10	30
ET-8	203 mm / 8"	10	30
ET-10	254 mm / 10"	10	30
ET-12	305 mm / 12"	10	30

ESPÁTULA TAPICERA ACERO INOXIDABLE



- Hecha de acero inoxidable
- Hoja pulida y laqueada
- Mango de madera barnizada tipo mueble
- Cuenta con dos tornillos reforzados
- Integrada una costilla de lámina para dar mayor soporte

CLAVE	MEDIDA	EMPAQUE	MASTER
ET-6-INOX	127 mm / 5"	10	30
ET-8-INOX	152 mm / 6"	10	30
ET-8-INOX	203 mm / 8"	10	30



JALADERA MARBELLA LATÓN BRILLANTE CON MADERA



- Dos piezas inyectadas de zamak
- Unidas a un mango de madera torneado y barnizado tipo mueble
- Acabado de latón brillante

CLAVE	MEDIDA	EMPAQUE	MASTER
P053	C/C: 76 mm / 3"	25	75

JALADERA MOCAMBO LATÓN BRILLANTE CON MADERA



- Dos piezas inyectadas de zamak
- Unidas a un mango de madera torneado y barnizado tipo mueble
- Acabado de latón brillante

CLAVE	MEDIDA	EMPAQUE	MASTER
P054	C/C: 76 mm / 3"	25	75

JALADERA CANCÚN LATÓN BRILLANTE



- Inyectada de zamak en una pieza
- Acabado latón brillante
- Forma ergonómica

CLAVE	MEDIDA	EMPAQUE	MASTER
JACA-LB	C/C: 76 mm / 3"	50	150

JALADERA CANCÚN CROMO



- Inyectada de zamak en una pieza
- Acabado cromo
- Forma ergonómica

CLAVE	MEDIDA	EMPAQUE	MASTER
JACA-CR	C/C: 76 mm / 3"	50	150

JALADERA ACAPULCO CROMO



- Inyectada de zamak en una pieza
- Acabado cromo
- Forma ergonómica

CLAVE	MEDIDA	EMPAQUE	MASTER
JAAC-CR	C/C: 76 mm / 3"	50	150

JALADERA ACAPULCO LATÓN BRILLANTE



- Inyectada de zamak en una pieza
- Acabado latón brillante
- Forma ergonómica

CLAVE	MEDIDA	EMPAQUE	MASTER
JAAC-LB	C/C: 76 mm / 3"	50	150

Celta™

HERRAMIENTAS PARA LA CONSTRUCCIÓN

Herramientas de Calidad IXL

HERRAMIENTA FINA HERRAMIENTA FUERTE HERRAMIENTA FINA HERRAMIENTA FUERTE

**LLANA PROFESIONAL
ACERO INOXIDABLE**
mango madera
10 Remaches



- Hecha de acero templado al alto carbón
- Manija de aluminio pulida tipo espejo
- Mango de ergonómico PLASTISOFT™
- Hoja pulida y barnizada perfectamente balanceada

LLANA PROFESIONAL
mango ergonómico
PLASTISOFT™
10 Remaches



MX
HECHO EN
MÉXICO

www.celta.com.mx



LLANA PROFESIONAL 10 REMACHES



- Hecha de acero templado al alto carbón
- Manija de aluminio pulida espejo
- Mango de madera barnizado tipo mueble
- Hoja pulida y barnizada perfectamente balanceada

CLAVE	MEDIDA	EMPAQUE	MASTER
10-R	5 x 11" 127 x 280 mm	10	60
10RL12	5 x 12" 127 x 305 mm	10	60
10RL14	5 x 14" 127 x 356 mm	10	60

LLANA PROFESIONAL 10 REMACHES MANGO ERGONÓMICO



- Hecha de acero templado al alto carbón
- Manija de aluminio pulida espejo
- Mango de plástico ergonómico
- Hoja pulida y barnizada perfectamente balanceada

CLAVE	MEDIDA	EMPAQUE	MASTER
10-RME	5 x 11" 127 x 280 mm	10	60
10RL12ME	5 x 12" 127 x 305 mm	10	60
10RL14ME	5 x 14" 127 x 356 mm	10	60

LLANA PROFESIONAL 10 REMACHES INOXIDABLE



- Hecha de acero inoxidable al alto cromo
- Manija de aluminio pulida espejo
- Mango de madera barnizado tipo mueble
- Hoja pulida y barnizada perfectamente balanceada

CLAVE	MEDIDA	EMPAQUE	MASTER
10R-INOX	127 x 280 mm 5 x 11"	10	60

LLANA PROFESIONAL 10 REMACHES INOXIDABLE MANGO ERGONÓMICO



- Hecha de acero inoxidable al alto cromo
- Manija de aluminio pulida espejo
- Mango de plástico ergonómico
- Hoja pulida y barnizada perfectamente balanceada

CLAVE	MEDIDA	EMPAQUE	MASTER
10R-INOXME	127 x 280 mm 5 x 11"	10	60

LLANA PROFESIONAL 10 REMACHES TRAPEZOIDAL DOBLE APLICACIÓN



- Hecha de acero templado al alto carbón
- Manija de aluminio pulida espejo
- Mango de madera barnizado tipo mueble
- Hoja pulida y barnizada perfectamente balanceada

CLAVE	MEDIDA	EMPAQUE	MASTER
10R-TRZ	127 x 280 mm 5 x 11"	10	60

LLANA PROFESIONAL 10 REMACHES TRAPEZOIDAL DOBLE APLICACIÓN MANGO ERGONÓMICO



- Hecha de acero templado al alto carbón
- Manija de aluminio pulida tipo espejo
- Mango de plástico ergonómico
- Hoja pulida y barnizada perfectamente balanceada

CLAVE	MEDIDA	EMPAQUE	MASTER
10RL18-4METRX	102 x 356 mm / 16" x 14"	10	60
12RL20-4METRX	102 x 356 mm / 20" x 14"	10	60
18RL24-4METRX	102 x 356 mm / 24" x 14"	10	60

LLANA 5 REMACHES



- Hecha de acero templado al alto carbón
- Manija de aluminio pulida tipo espejo
- Mango de madera barnizado tipo mueble
- Hoja pulida y barnizada perfectamente balanceada

CLAVE	MEDIDA	EMPAQUE	MASTER
5-R	127 x 280 mm 5 x 11"	10	60

LLANA LINCE 88 CON 6 PERNOS



- Hecha de acero templado al alto carbón
- Manija de aluminio pulida tipo espejo
- Mango de madera barnizado tipo mueble
- Hoja pulida y barnizada perfectamente balanceada

CLAVE	MEDIDA	EMPAQUE	MASTER
88	127 x 280 mm 5 x 11"	10	60

LLANA PROFESIONAL 10 REMACHES DIENTE DE PUNTA



- Hecha de acero templado al alto carbón
- Manija de aluminio pulida tipo espejo
- Mango de madera barnizado tipo mueble
- Hoja pulida y barnizada perfectamente balanceada

CLAVE	MEDIDA	EMPAQUE	MASTER
10-RD	127 x 280 mm 5 x 11" Diente 1/4" x 3/8"	10	60
10-RD1/2	Diente 1/2" x 1/2"		

LLANA PROFESIONAL 10 REMACHES DIENTE DE PUNTA MANGO ERGONÓMICO



- Hecha de acero templado al alto carbón
- Manija de aluminio pulida tipo espejo
- Mango de plástico ergonómico
- Hoja pulida y barnizada perfectamente balanceada

CLAVE	MEDIDA	EMPAQUE	MASTER
10-RDME	127 x 280 mm 5 x 11" Diente 1/4" x 3/8"	10	60
10-RDME1/2	Diente 1/2" x 1/2"		

LLANA PROFESIONAL 10 REMACHES DIENTE DE CUADRO



- Hecha de acero templado al alto carbón
- Manija de aluminio pulida tipo espejo
- Mango de madera barnizado tipo mueble
- Hoja pulida y barnizada perfectamente balanceada

CLAVE	MEDIDA	EMPAQUE	MASTER
10-RDC	127 x 280 mm 5" x 11" Diente 1/4" x 3/8"	10	60
10-RDC 1/2	127 x 280 mm 5" x 11" Diente 1/2" x 1/2"	10	60
10-RDC 3/4	127 x 280 mm 5" x 11" Diente 3/4" x 3/4"	10	60

LLANA PROFESIONAL 10 REMACHES DIENTE DE CUADRO MANGO ERGONÓMICO



- Hecha de acero templado al alto carbón
- Manija de aluminio pulida tipo espejo
- Mango de plástico ergonómico
- Hoja pulida y barnizada perfectamente balanceada

CLAVE	MEDIDA	EMPAQUE	MASTER
10-RDCME	127 x 280 mm 5" x 11" Diente 1/4" x 3/8"	10	60
10-RDC 1/2 ME	127 x 280 mm 5" x 11" Diente 1/2" x 1/2"	10	60
10-RDC 3/4 ME	127 x 280 mm 5" x 11" Diente 3/4" x 3/4"	10	60



LLANA PROFESIONAL 12 REMACHES



- Hecha de acero templado al alto carbón
- Manija de aluminio pulida tipo espejo
- Mango de madera barnizado tipo mueble
- Hoja pulida y barnizada perfectamente balanceada

CLAVE	MEDIDA	EMPAQUE	MASTER
12RL-14	127 x 356 mm 5" x 14"	10	60
12RL-16	127 x 407 mm 5" x 16"	10	60

LLANA PROFESIONAL 10 REMACHES MANGO BANANO



- Hecha de acero templado al alto carbón
- Manija de aluminio pulida tipo espejo
- Mango de madera barnizado tipo mueble
- Hoja pulida y barnizada perfectamente balanceada

CLAVE	MEDIDA	EMPAQUE	MASTER
10RMB	127 x 280 mm 5" x 11"	10	60
10RL12MB	127 x 305 mm 5" x 12"	10	60
10RLMB	127 x 356 mm 5" x 14"	10	60

LLANA MINI 4 PERNOS



- Hecha de acero templado al alto carbón
- Manija de aluminio pulida tipo espejo
- Mango de madera barnizado tipo mueble
- Hoja pulida y barnizada perfectamente balanceada

CLAVE	MEDIDA	EMPAQUE	MASTER
LLMIN-4P	80 x 200 mm 3" 1/4 x 8"	10	60

LLANA MINI 4 PERNOS REDONDA



- Hecha de acero templado al alto carbón
- Manija de aluminio pulida tipo espejo
- Mango de madera barnizado tipo mueble
- Hoja pulida y barnizada perfectamente balanceada

CLAVE	MEDIDA	EMPAQUE	MASTER
LLMIN-4PRED	80 x 200 mm 3" 1/4 x 8"	10	60

LLANA MINI 4 PERNOS INOXIDABLE



- Hecha de acero inoxidable al alto cromo
- Manija de aluminio pulida tipo espejo
- Mango de madera barnizado tipo mueble
- Hoja pulida y barnizada perfectamente balanceada

CLAVE	MEDIDA	EMPAQUE	MASTER
MINI-4PINOX	80 x 200 mm 3" 1/4 x 8"	10	60

LLANA MINI 4 PERNOS INOXIDABLE REDONDA



- Hecha de acero inoxidable al alto cromo
- Manija de aluminio pulida tipo espejo
- Mango de madera barnizado tipo mueble
- Hoja pulida y barnizada perfectamente balanceada

CLAVE	MEDIDA	EMPAQUE	MASTER
MINI-4PINOXRED	80 x 200 mm 3" 1/4 x 8"	10	60



LLANA REDONDA 4 PERNOS



- Hecha de acero templado al alto carbón
- Manija de aluminio pulida tipo espejo
- Mango de madera barnizado tipo mueble
- Hoja pulida y barnizada perfectamente balanceada
- Bordes de la hoja redondeados

CLAVE	MEDIDA	EMPAQUE	MASTER
4P14-RED	127 x 356 mm / 5" x 14"	10	60



LLANA REDONDA 4 PERNOS MANGO ERGONÓMICO



- Hecha de acero templado al alto carbón
- Manija de aluminio pulida tipo espejo
- Mango de plástico ergonómico
- Hoja pulida y barnizada perfectamente balanceada
- Bordes de la hoja redondeados

CLAVE	MEDIDA	EMPAQUE	MASTER
4P14ME-RED	127 x 356 mm / 5" x 14"	10	60



LLANA PROFESIONAL 10 REMACHES REDONDA



- Hecha de acero templado al alto carbón
- Manija de aluminio pulida tipo espejo
- Mango de madera barnizado tipo mueble
- Hoja pulida y barnizada perfectamente balanceada

CLAVE	MEDIDA	EMPAQUE	MASTER
10RL16-RED	127 x 407 mm / 5" x 16"	10	60



LLANA PROFESIONAL 10 REMACHES REDONDA MANGO ERGONÓMICO



- Hecha de acero templado al alto carbón
- Manija de aluminio pulida tipo espejo
- Mango de plástico ergonómico
- Hoja pulida y barnizada perfectamente balanceada

CLAVE	MEDIDA	EMPAQUE	MASTER
10RL16ME-RED	127 x 407 mm / 5" x 16"	10	60



LLANA PROFESIONAL 18 REMACHES REDONDA



- Hecha de acero templado al alto carbón
- Manija de aluminio pulida tipo espejo
- Mango de madera barnizado tipo mueble
- Hoja pulida y barnizada perfectamente balanceada

CLAVE	MEDIDA	EMPAQUE	MASTER
18RL24-RED	127 x 610 mm / 5" x 24"	2	60



LLANA PROFESIONAL 18 REMACHES REDONDA MANGO ERGONÓMICO



- Hecha de acero templado al alto carbón
- Manija de aluminio pulida tipo espejo
- Mango de plástico ergonómico
- Hoja pulida y barnizada perfectamente balanceada

CLAVE	MEDIDA	EMPAQUE	MASTER
18RL24ME-RED	127 x 610 mm / 5" x 24"	2	60



LLANA PROFESIONAL 10 REMACHES MANGO ERGONÓMICO 16"



- Hecha de acero templado al alto carbón
- Manija de aluminio pulida tipo espejo
- Mango de plástico ergonómico
- Hoja pulida y barnizada perfectamente balanceada

CLAVE	MEDIDA	EMPAQUE	MASTER
10RL16ME-4	102 x 407 mm / 4" x 16"	10	60



LLANA PROFESIONAL 10 REMACHES MANGO ERGONÓMICO REDONDA 16"



- Hecha de acero templado al alto carbón
- Manija de aluminio pulida tipo espejo
- Mango de plástico ergonómico
- Hoja pulida y barnizada perfectamente balanceada

CLAVE	MEDIDA	EMPAQUE	MASTER
10RL16-4RED	102 x 407 mm / 4" x 16"	10	60
10RL16ME-RED4	102 x 407 mm / 4" x 16"	10	60



LLANA PROFESIONAL 18 REMACHES MANGO ERGONÓMICO 24"



- Hecha de acero templado al alto carbón
- Manija de aluminio pulida tipo espejo
- Mango de plástico ergonómico
- Hoja pulida y barnizada perfectamente balanceada

CLAVE	MEDIDA	EMPAQUE	MASTER
18RL24ME-4	102 x 610 mm / 4" x 24"	10	60



LLANA PROFESIONAL 18 REMACHES MANGO ERGONÓMICO REDONDA 24"



- Hecha de acero templado al alto carbón
- Manija de aluminio pulida tipo espejo
- Mango de plástico ergonómico
- Hoja pulida y barnizada perfectamente balanceada

CLAVE	MEDIDA	EMPAQUE	MASTER
18RL24ME-RED4	102 x 610 mm / 4" x 24"	10	60



LLANA PROFESIONAL 10 REMACHES MANGO ERGONÓMICO 14"



- Hecha de acero templado al alto carbón
- Manija de aluminio pulida tipo espejo
- Mango de plástico ergonómico
- Hoja pulida y barnizada perfectamente balanceada

CLAVE	MEDIDA	EMPAQUE	MASTER
10RL14ME-4	102 x 366 mm / 4" x 14"	10	60
10RL14-4"	102 x 366 mm / 4" x 14"	10	60
10RL14-4MERED	102 x 366 mm / 4" x 14"	10	60
10RL14-4RED	mango de madera		



LLANA TRAPEZOIDAL DE ACERO INOXIDABLE



- Hecha de acero inoxidable al alto cromo
- Manija de aluminio pulida tipo espejo
- Mango de madera barnizado tipo mueble
- Hoja pulida y barnizada perfectamente balanceada
- Parte trasera de la hoja 100 mm, parte del frente 85 mm

CLAVE	MEDIDA	EMPAQUE	MASTER
INOX-TRX	246 x 103 mm / 6" 1/2 x 4"	10	50



LLANA PROFESIONAL 12 REMACHES 3"



- Hecha de acero templado al alto carbón
- Manija de aluminio pulida tipo espejo
- Mango de madera barnizado tipo mueble
- Hoja pulida y barnizada perfectamente balanceada

CLAVE	MEDIDA	EMPAQUE	MASTER
12RL14-3	76 x 356 mm / 3" x 14"	10	60

LLANA PROFESIONAL 12 REMACHES 3" MANGO ERGONÓMICO



- Hecha de acero templado al alto carbón
- Manija de aluminio pulida tipo espejo
- Mango de plástico ergonómico
- Hoja pulida y barnizada perfectamente balanceada

CLAVE	MEDIDA	EMPAQUE	MASTER
12RL14-3ME	76 x 356 mm / 3" x 14"	10	60

LLANA PROFESIONAL 12 REMACHES REDONDA 3"



- Hecha de acero templado al alto carbón
- Manija de aluminio pulida tipo espejo
- Mango de madera barnizado tipo mueble
- Hoja pulida y barnizada perfectamente balanceada

CLAVE	MEDIDA	EMPAQUE	MASTER
12RL14-3RED	76 x 356 mm / 3" x 14"	10	60

LLANA PROFESIONAL 12 REMACHES REDONDA MANGO ERGONÓMICO 3"



- Hecha de acero templado al alto carbón
- Manija de aluminio pulida tipo espejo
- Mango de plástico ergonómico
- Hoja pulida y barnizada perfectamente balanceada

CLAVE	MEDIDA	EMPAQUE	MASTER
12RL14-3MERED	76 x 356 mm / 3" x 14"	10	60

LLANA PROFESIONAL 12 REMACHES 4"



- Hecha de acero templado al alto carbón
- Manija de aluminio pulida tipo espejo
- Mango de madera barnizado tipo mueble
- Hoja pulida y barnizada perfectamente balanceada

CLAVE	MEDIDA	EMPAQUE	MASTER
12RL-14-4"	102 x 356 mm / 4" x 14"	10	60
12RL14-4ME	102 x 356 mm / 4" x 14"	10	60
12RL14RED-4	102 x 356 mm / 4" x 14"	10	60

LLANA PROFESIONAL 12 REMACHES REDONDA MANGO ERGONÓMICO 4"



- Hecha de acero templado al alto carbón
- Manija de aluminio pulida tipo espejo
- Mango de plástico ergonómico
- Hoja pulida y barnizada perfectamente balanceada

CLAVE	MEDIDA	EMPAQUE	MASTER
12RL-14-4MERED	102 x 356 mm / 4" x 14"	10	60



LLANA LISA ECONOLINE 5 PERNOS MANGO DE PLÁSTICO



- Hecha de acero templado al alto carbón
- Mango de plástico de alto impacto económico
- Unión perfecta entre hoja y mango por 5 pernos
- Hoja pulida y barnizada perfectamente balanceada

CLAVE	MEDIDA	EMPAQUE	MASTER
LLSPFL	127 x 280 mm / 5" x 11"	10	60

LLANA LISA DOBLE SUJECIÓN



- Hecha de acero templado al alto carbón
- Mango de plástico negro de alto impacto
- Hoja pulida y barnizada perfectamente balanceada
- Unida al mango por medio de 2 tornillos reforzados

CLAVE	MEDIDA	EMPAQUE	MASTER
2-T	114 x 280 mm / 4" 1/2 x 11"	10	60

LLANA DENTADA DE PUNTA ECONOLINE 5 PERNOS



- Hecha de acero templado al alto carbón
- Mango de plástico de alto impacto económico
- Unión perfecta entre hoja y mango por 5 pernos
- Hoja pulida y barnizada perfectamente balanceada
- Bordes troquelados en forma de punta

CLAVE	MEDIDA	EMPAQUE	MASTER
LLSPLOP	127 x 280 mm / 5" x 11" Diente 1/4" x 3/16"	10	60
LLSPLOP1/2	Diente 1/2" x 1/2"		

LLANA DENTADA DE PUNTA DOBLE SUJECIÓN



- Hecha de acero templado al alto carbón
- Mango de plástico negro de alto impacto
- Hoja pulida y barnizada perfectamente balanceada
- Unida al mango por medio de 2 tornillos reforzados
- Bordes troquelados en forma de punta

CLAVE	MEDIDA	EMPAQUE	MASTER
2-TD	114 x 280 mm / 4" 1/2 x 11" Diente 1/4" x 3/16"	10	60

LLANA DENTADA DE CUADRO ECONOLINE 5 PERNOS



- Hecha de acero templado al alto carbón
- Mango de plástico de alto impacto económico
- Unión perfecta entre hoja y mango por 5 pernos
- Hoja pulida y barnizada perfectamente balanceada
- Bordes troquelados en forma de cuadro

CLAVE	MEDIDA	EMPAQUE	MASTER
LLSPQDC	127 x 280 mm / 5" x 11" Diente 1/4" x 3/16"	10	60
LLSPQDC 1/2	Diente 1/2" x 1/2"	10	60
LLSPQDC 3/4	Diente 3/4" x 3/4"	10	60

LLANA DENTADA DE CUADRO DOBLE SUJECIÓN



- Hecha de acero templado al alto carbón
- Mango de plástico negro de alto impacto
- Hoja pulida y barnizada perfectamente balanceada
- Unida al mango por medio de 2 tornillos reforzados
- Bordes troquelados en forma de cuadro

CLAVE	MEDIDA	EMPAQUE	MASTER
2-TDC	114 x 280 mm / 4" 1/2 x 11" Diente 1/4" x 3/16"	10	60
2-TDC1/2	Diente 1/2" x 1/2"	10	60



LLANA FLOTA ESPONJA CON PLACA DE METAL



- Hecha con hule 100% natural vulcanizado
- Unido a una placa de acero que prolonga su vida útil
- Mango de plástico negro de alto impacto
- Mango y placa unida por medio de 2 tornillos reforzados

CLAVE	MEDIDA	EMPAQUE	MASTER
3/4-M	100 x 240 mm / 4" x 9" placa de metal	10	60

LLANA FLOTA DE HULE NEGRO ECONOLINE



- Hecha con hule 100% natural de perfecto vulcanizado
- Mango y placa inyectados en una sola pieza.
- Plástico negro de alto impacto
- Muy liviana

CLAVE	MEDIDA	EMPAQUE	MASTER
PHNE	100 x 240 mm / 4" x 9" espesor: 3/4"	10	60

LLANA FLOTA ECONÓMICA



- Hecha con hule 100% natural de perfecto vulcanizado
- Mango y placa inyectados en una sola pieza.
- Plástico negro de alto impacto
- Muy liviana

CLAVE	MEDIDA	EMPAQUE	MASTER
3/4-ECO	100 x 240 mm / 4" x 9" espesor: 3/4"	10	60

LLANA FLOTA ESPONJA CON PLACA DE PLÁSTICO



- Hecha con hule 100% natural de perfecto vulcanizado
- Mango de plástico negro de alto impacto
- Unido a una placa de plástico de alto impacto

CLAVE	MEDIDA	EMPAQUE	MASTER
1/2 3/4	100 x 240 mm / 4" x 9" espesor: 1/2" espesor: 3/4"	10 10	60 60

LIJADORA CON ADAPTADOR GIRATORIO



- Mango y placa inyectados en una sola pieza.
- Hecha en aluminio en una sola pieza
- La lija se ajusta a la placa por medio de dos tornillos con tuerca mariposa

CLAVE	MEDIDA	EMPAQUE	MASTER
LL-LEX	100 x 240 mm / 4" x 9" espesor: 1/2"	10	60

LLANA FLOTA PARA LIJAR A MANO



- Mango y placa inyectados en una sola pieza.
- Hecha de plástico negro de alto impacto
- La lija se ajusta a la placa por medio de dos tornillos con tuerca mariposa

CLAVE	MEDIDA	EMPAQUE	MASTER
LL-L	100 x 240 mm / 4" x 9" espesor: 1/2"	10	60



LLANA FLOTA DE MADERA (TALOCHA)



- Hecha de maderas finas tratadas y estufadas
- Mango de plástico negro de alto impacto
- Mango unido por medio de 2 tornillos reforzados

CLAVE	MEDIDA	ESPESOR	EMPAQUE	MASTER
FM	100 x 280 mm 4" x 11"	1"	10	80
FM-16	100 x 450 mm 4" x 18"	1"	5	30
FM-16	100 x 457 mm 4" x 18"	1"	5	30
FM-12	152 x 305 mm 6" x 12"	1"	5	30

LLANA FLOTA PARA AZULEJO



- Hecha con doble capa de hule natural
- Hule unido a una resistente lámina galvanizada
- Mango de plástico negro de alto impacto
- Mango unido por medio de 2 tornillos reforzados

CLAVE	MEDIDA	EMPAQUE	MASTER
LLF	102 x 235 mm / 4" x 9 1/2" espesor: 3/4"	10	60

LLANA MINI PARA DETALLAR



- Hecha de acero al alto carbón
- Hoja pulida y laqueada
- Mango de madera barnizado tipo mueble, reforzado con un casquillo de metal

CLAVE	MEDIDA	EMPAQUE	MASTER
LL-MICRO	1 3/8" x 2 1/2"	50	300

LLAVERO DE LLANA MICRO



- Hecha de acero al alto carbón
- Hoja pulida y laqueada
- Mango de madera barnizado tipo mueble, reforzado con un casquillo de metal

CLAVE	MEDIDA	EMPAQUE	MASTER
LL-LLAMICRO	1 3/8" x 2 1/2"	50	300

CUCHARA MINI LINCE ACERO INOXIDABLE



- Hecha de acero inoxidable al alto cromo
- Mango de madera barnizado acabado mueble
- Cuenta con un casquillo para proteger el mango
- Hoja pulida espejo

CLAVE	MEDIDA	EMPAQUE	MASTER
CU-MNH-INOX	1 3/4" x 3" / 45 x 76 mm	50	300

RODILLERA DE HULE



- Hecha de hule 100% natural vulcanizado
- Banda elástica cosida para mayor duración
- Forma ergonómica

CLAVE	MEDIDA	EMPAQUE	MASTER
R-1	140 x 190 mm / 5.509" x 7.500"	10	50

MANGO DE REPUESTO PARA SERRUCHO



- Hecho de las maderas más finas
- Lijado y estufado
- Barnizado con acabado tipo mueble

CLAVE	DESCRIPCIÓN	EMPAQUE	MASTER
M.101	Para serrucho 101	10	50
M.201	Para serrucho 201	10	50
M.500	Para serrucho 500	10	50
M.1000	Para serrucho 1000	10	50
M.2000	Para serrucho 2000	10	50
M.3000	Para serrucho 3000	10	50
M.8000	Para serrucho 8000	10	50

POLEA



- Hecha en una sola pieza inyectada en aluminio
- Barrenos de maquinado preciso para mejor sujeción
- Construcción resistente que evita deformación por uso

CLAVE	MEDIDA	EMPAQUE	MASTER
POL-1 1/2	Diámetro int. 5/8 ext. 1" 1/2	10	50
POL-2	Diámetro int. 5/8 ext. 2"	10	50
POL-2 1/2	Diámetro int. 5/8 ext. 2" 1/2	10	50
POL-3	Diámetro int. 5/8 ext. 3"	10	50
POL-4	Diámetro int. 5/8 ext. 4"	10	50

PLOMADA



- Inyectada en zamak
- Maquinado de precisión para un ajuste perfecto
- Hueso de zamak
- Cuerpo robusto para brindar mejores resultados

CLAVE	MEDIDA	EMPAQUE	MASTER
PLZ-2	Nº. 3	10	30
PLZ-3	Nº. 3	10	30
PLZ-4	Nº. 4	10	30

EXHIBIDOR DE HERRAMIENTAS CELTA



CLAVE	MEDIDA	EMPAQUE	MASTER
EXH	150 cm x 81 cm / 60" x 32"	1	1



PERILLA IXTAPA CROMO



- Hecha en una sola pieza inyectada en zamak
- Acabado cromo de alto brillo

CLAVE	MEDIDA	EMPAQUE	MASTER
PEIX-CR	Ø: 30 mm / h: 15 mm	50	150

PERILLA IXTAPA LATÓN BRILLANTE



- Hecha en una sola pieza inyectada en zamak
- Acabado latón brillante

CLAVE	MEDIDA	EMPAQUE	MASTER
PEIX-LB	Ø: 30 mm / h: 15 mm	50	150

PASADOR NIQUELADO CON PIJA



- Cuerpo de lámina de acero
- Eje hecho de solera de acero robusta
- Pija de acero al carbón con tratamiento niquelado

CLAVE	MEDIDA	EMPAQUE	MASTER
PAS-NI-Q-5	50 mm / 2"	100	400
PAS-NI-Q-9	90 mm / 3 1/2"	50	200
PAS-NI-Q-13	130 mm / 5"	25	100
PAS-NI-Q-16	160 mm / 6"	25	100

PASADOR LATONADO CON PIJA



- Cuerpo de lámina de acero
- Eje hecho de solera de acero robusta
- Pija de acero al carbón con tratamiento latonado

CLAVE	MEDIDA	EMPAQUE	MASTER
PAS-LAT-5	50 mm / 2"	100	400
PAS-LAT-9	90 mm / 3 1/2"	50	200
PAS-LAT-13	130 mm / 5"	25	100
PAS-LAT-16	160 mm / 6"	25	100

RAYADOR DE ALUMINIO



- Hecho en una pieza inyectada en aluminio
- Mango de madera barnizado tipo mueble
- Mango y base unidos por dos tornillos reforzados

CLAVE	MEDIDA	EMPAQUE	MASTER
R	76 x 152 mm / 3" x 6"	10	100

RAYADOR DE LÁMINA



- Hecho de lámina soldada de acero
- Mango de madera barnizado tipo mueble
- Mango y base unidos por dos tornillos reforzados
- Hoja pulida de lámina galvanizada

CLAVE	MEDIDA	EMPAQUE	MASTER
RLA	76 x 152 mm / 3" x 6"	10	100



SEGUETA CALADORA TIPO AMERICANO PARA MADERA A GRANEL



- Hecha de acero de alta velocidad
- Dientes para corte de madera
- Pintada de negro para brindar resistencia a la oxidación

CLAVE	MEDIDA	EMPAQUE	MASTER
SCA-05-AC	1 pieza 05 dientes	10	100
SCA-10-AC	1 pieza 10 dientes	10	100

SEGUETA CALADORA TIPO AMERICANO PARA METAL A GRANEL



- Hecha de acero de alta velocidad
- Dientes para corte de metal
- Pintada de negro para brindar resistencia a la oxidación

CLAVE	MEDIDA	EMPAQUE	MASTER
SCA-14-AV	1 pieza 14 dientes	10	100
SCA-24-AV	1 pieza 24 dientes	10	100
SCA-32-AV	1 pieza 32 dientes	10	100

SEGUETA CALADORA TIPO AMERICANO PARA MADERA EN BLISTER



- Hecho de acero templado de alta velocidad
- Dientes para corte de madera
- Pintado de negro para brindar resistencia a la oxidación
- En blister con 1, 2 o 5 piezas combinadas

CLAVE	DESCRIPCIÓN	EMPAQUE	MASTER
SC-05-AC	1 pieza 6 dientes	10	50
SC-10-AC	1 pieza 10 dientes	10	50
SC-05-10-AC	2 piezas 6 y 10 dientes	10	50
SC-0510-142432	5 piezas 6, 10, 14, 24, 32 dientes madera y metal	5	30

SEGUETA CALADORA TIPO AMERICANO PARA METAL EN BLISTER



- Hecho de acero templado de alta velocidad
- Dientes para corte de metal
- Pintado de negro para brindar resistencia a la oxidación
- En blister con 1, 3 o 5 piezas combinadas

CLAVE	DESCRIPCIÓN	EMPAQUE	MASTER
SC-14-AV	1 pieza 14 dientes	10	50
SC-24-AV	1 pieza 24 dientes	10	50
SC-32-AV	1 pieza 32 dientes	10	50
SC-14-24-32	3 piezas 14, 24 y 32 dientes	5	30
SC-0610-142432	5 piezas 6, 10, 14, 24 y 32 dientes metal y madera	5	30

SEGUETA BLU-REY



- Hecha de acero al carbón templado
- Flexible para evitar el quiebre
- Pintadas de azul brillante
- Fresadas con 18 o 24 dientes según la aplicación

CLAVE	MEDIDA	EMPAQUE	MASTER
SB-18	305 mm / 12" 18 dientes	1000	2000
SB-24	305 mm / 12" 24 dientes	1000	2000

SEGUETA BIMETAL



- Hecha de dos aceros al carbón templado M-2
- Flexible para evitar el quiebre
- Pintadas de blanco brillante
- Fresadas con 18 o 24 dientes según la aplicación

CLAVE	MEDIDA	EMPAQUE	MASTER
SBIM-12-18	305 mm / 12" 18 dientes	1000	2000
SBIM-12-24	305 mm / 12" 24 dientes	1000	2000



SIERRA CIRCULAR CORTE TRANSVERSAL



- Hecha de acero al carbón templado
- Hoja pulida y laqueada
- Dientes finos para cortes precisos

CLAVE	DIÁMETRO	DIENTES	EMPAQUE	MASTER
L4	4"	72	10	50
L6	6"	100	10	30
L7	7"	100	10	30
L8	8"	100	10	30
L10	10"	100	10	30
L12	12"	100	10	30

SEGUETA ALTA VELOCIDAD



- Hecha de acero templado M2 de alta velocidad
- Flexible para evitar el quiebre
- Pintadas de rojo y amarillo brillante
- Fresadas con 18 o 24 dientes según la aplicación

CLAVE	MEDIDA	COLOR	EMPAQUE	MASTER
SC-12-18	305 mm / 12" 18 dientes	rojo	1000	2000
SC-12-24	305 mm / 12" 24 dientes	rojo	1000	2000
SCA-12-18	305 mm / 12" 18 dientes	amarillo	1000	2000
SCA-12-24	305 mm / 12" 24 dientes	amarillo	1000	2000

SIERRA CIRCULAR CORTE AL HILO



- Hecha de acero al carbón templado
- Hoja pulida y laqueada
- Dientes finos para cortes precisos



CLAVE	DIÁMETRO	DIENTES	EMPAQUE	MASTER
A8	8"	30	10	30
A7	7"	36	10	30
A8	8"	36	10	30
A10	10"	36	10	30
A12	12"	36	10	30

SIERRA CIRCULAR CORTE COMBINADO



- Hecha de acero al carbón templado
- Hoja pulida y laqueada
- Dientes finos para cortes precisos

CLAVE	DIÁMETRO	DIENTES	EMPAQUE	MASTER
S6	6"	80 / 18	10	30
S8	8"	80 / 18	10	30
S10	10"	112 / 18	10	30
S12	12"	112 / 18	10	30

SIERRA CORTA CÍRCULOS



- Hojas de acero al carbón templado
- Pulidas y laqueadas
- Hoja unida a un adaptador de taladro
- Para cortar madera o plástico

CLAVE	DESCRIPCIÓN	EMPAQUE	MASTER
CC01	Profundidad de corte: 19 mm / 3/4"	10	100
CC02	Profundidad de corte: 45 mm / 1 3/4"	10	100

SERRUCHO SUPER CAIMÁN PREMIUM



- Hecho de acero templado al alto carbón
- Hoja pulida y laqueada
- Mango de madera fina barnizada tipo mueble
- Mango y hoja unidos por 4 tornillos reforzados

CLAVE	MEDIDA	EMPAQUE	MASTER
8022	560 mm / 22"	10	30
8024	610 mm / 24"	10	30
8026	660 mm / 26"	10	30
8028	710 mm / 28"	10	30

SERRUCHO CAIMÁN



- Hecho de acero templado al alto carbón
- Hoja pulida y laqueada
- Mango de madera fina barnizada tipo mueble
- Mango y hoja unidos por 3 tornillos reforzados

CLAVE	MEDIDA	EMPAQUE	MASTER
3015	382 mm / 15"	10	30
3018	455 mm / 18"	10	30
3020	510 mm / 20"	10	30
3022	560 mm / 22"	10	30
3024	610 mm / 24"	10	30
3026	660 mm / 26"	10	30

SERRUCHO PROFESIONAL



- Hecho de acero templado al alto carbón
- Hoja pulida y laqueada
- Mango de madera fina barnizada tipo mueble
- Mango y hoja unidos por 4 tornillos reforzados

CLAVE	MEDIDA	EMPAQUE	MASTER
2020	510 mm / 20"	10	30
2022	560 mm / 22"	10	30
2024	610 mm / 24"	10	30
2026	660 mm / 26"	10	30
2028	710 mm / 28"	10	30

SERRUCHO ECONOLINE



- Hecho de acero templado al alto carbón
- Hoja pulida y laqueada
- Mango de madera fina barnizada tipo mueble
- Mango y hoja unidos por 3 tornillos reforzados

CLAVE	MEDIDA	EMPAQUE	MASTER
1015	382 mm / 15"	10	30
1018	455 mm / 18"	10	30
1020	510 mm / 20"	10	30
1022	560 mm / 22"	10	30
1024	610 mm / 24"	10	30
1026	660 mm / 26"	10	30

SERRUCHO ECONOLINE 600



- Hecho de acero templado al alto carbón
- Hoja pulida y laqueada
- Mango de madera barnizada
- Mango y hoja unidos por 2 tornillos reforzados

CLAVE	MEDIDA	EMPAQUE	MASTER
616	465 mm / 18"	10	30
618	485 mm / 19"	10	30
620	510 mm / 20"	10	30

SERRUCHO LINCE 750



- Hecho de acero templado al alto carbón
- Hoja pulida y laqueada
- Mango de plástico negro de alto impacto
- Mango y hoja unidos por 3 tornillos reforzados

CLAVE	MEDIDA	EMPAQUE	MASTER
1515	382 mm / 15"	10	30
1518	455 mm / 18"	10	30
1520	510 mm / 20"	10	30
1522	560 mm / 22"	10	30
1524	610 mm / 24"	10	30
1526	660 mm / 26"	10	30



SERRUCHO DE COSTILLA



- Hecho de acero templado al alto carbón
- Hoja pulida y laqueada
- Mango de madera fina barnizada tipo mueble
- Mango y hoja unidos por 3 tornillos reforzados
- Hoja soportada por una costilla de lámina galvanizada que facilita cortes rectos

CLAVE	MEDIDA	EMPAQUE	MASTER
512	305 mm / 12"	10	30
514	380 mm / 14"	10	30



SERRUCHO CAIMÁN DE PODA CURVO



- Hecho de acero templado al alto carbón
- Hoja pulida y laqueada
- Mango de madera fina barnizada tipo mueble
- Mango y hoja unidos por 2 tornillos reforzados
- Forma curva que permite mejores cortes

CLAVE	MEDIDA	EMPAQUE	MASTER
S-401	360 mm / 14"	10	30
S-402	304 mm / 12"	10	30



SERRUCHO PARA EBANISTA



- Hecho de acero templado al alto carbón
- Hoja pulida y laqueada
- Mango de madera fina barnizada tipo mueble
- Hoja soportada por una costilla de lámina galvanizada que facilita cortes rectos

CLAVE	MEDIDA	EMPAQUE	MASTER
301	250 mm / 10"	10	30



SERRUCHO RECTO DE PODA



- Hecho de acero templado al alto carbón
- Hoja pulida y laqueada
- Mango de madera fina barnizada tipo mueble
- Mango y hoja unidos por 3 tornillos reforzados
- Hoja con doble filo y trabado, dos tipos de dientes, finos para cortes de tallos o gruesos para ramas y leña

CLAVE	MEDIDA	EMPAQUE	MASTER
201	405 mm / 16"	10	30



SERRUCHO LINCE MANGO DE PLÁSTICO (JUEGO)



- Hojas de acero templado al alto carbón
- Cuenta con 4 hojas intercambiables
- Mango de plástico negro de alto impacto
- Unido firmemente por un tornillo y tuerca reforzado para permitir el intercambio de hojas

CLAVE	DESCRIPCIÓN	EMPAQUE	MASTER
100	Juego de 4 hojas	10	30



SERRUCHO CELTA MANGO DE MADERA (JUEGO)



- Hojas de acero templado al alto carbón
- Cuenta con 4 hojas intercambiables
- Mango de madera fina barnizado
- Unido firmemente por 2 tornillos y tuerca reforzado para permitir el intercambio de hojas

CLAVE	DESCRIPCIÓN	EMPAQUE	MASTER
101	Juego de 4 hojas	10	30

SERRUCHO PARA PANEL DE YESO



- Hecho de acero templado al alto carbón
- Hoja pulida y laqueada
- Mango de madera fina barnizada tipo mueble
- Punta fina para penetrar paredes de panel de yeso
- Cuenta con casquillo para reforzar la unión al mango

CLAVE	MEDIDA	EMPAQUE	MASTER
S-501	162 mm / 6"	10	30

TAQUETE EXPANSOR Z



- Inyectado en zamak
- Soportado por un muelle de acero templado
- Ranuras de embone preciso que permiten la unión y soporte perfecto de la tuerca deslizante
- Barrenado y maquinado

CLAVE	CUERDA	DIÁMETRO	LONGITUD	EMPAQUE	MASTER
TEX 6	1/4"	1/2"	1 3/4"	400	1000
TEX 8	5/16"	5/8"	2"	100	800
TEX 10	3/8"	5/8"	2"	100	800
TEX 13	1/2"	7/8"	2 1/2"	70	200

TIROLETA PROFESIONAL



- Caja de lámina esmaltada
- Integrada con 105 espas dobles de lámina fijas
- Manija con mango de plástico en el borde
- Mango de sujeción de plástico negro de alto impacto
- Pintada de blanco para resistir desgaste por oxidación

CLAVE	CAPACIDAD	EMPAQUE	MASTER
TIR-P	2.8 Lts. / 0.55 Gts.	6	6

TIROLETA ECONOLINE



- Caja de lámina galvanizada
- Integrada con 105 espas de láminas fijas
- Manija con mango de plástico en el borde
- Mango de sujeción de plástico de alto impacto

CLAVE	CAPACIDAD	EMPAQUE	MASTER
TIR-E	2.5 Lts. / 0.55 Gts.	6	6

TIROLETA ECONOLINE



- Caja de lámina galvanizada en color rojo
- Integrada con 105 espas de láminas fijas
- Manija con mango de plástico en el borde
- Mango de sujeción de plástico de alto impacto

CLAVE	CAPACIDAD	EMPAQUE	MASTER
TIR-R	2.8 Lts. / 0.55 Gts.	6	6

TORNILLO PARA SERRUCHO



- Hechos de acero templado con aleaciones de níquel
- El juego incluye hembra y macho

CLAVE	MEDIDA	EMPAQUE	MASTER
T	16 mm / 3/4"	50	500



VOLTEADOR DE ALUMINIO



- Hecho de aluminio inyectado en una sola pieza
- Mango de maderas finas, barnizado tipo mueble
- Unión de la base y el mango por medio de 2 tornillos reforzados

CLAVE	MEDIDA	EMPAQUE	MASTER
V	75 x 150 mm / 3" x 6"	10	100

VOLTEADOR DE LÁMINA



- Hecho de lámina galvanizada
- Mango de maderas finas, barnizado tipo mueble
- Unión de la base y el mango por medio de 2 tornillos reforzados

CLAVE	MEDIDA	EMPAQUE	MASTER
VLA	75 x 150 mm / 3" x 6"	10	100

RAFIA CELTA BLANCA BOLA Y CARRETE



- Hecha de polipropileno

CLAVE	MEDIDA	COLOR	EMPAQUE	MASTER
RAF-CELB50	1 Hebra / 50 grs.	Blanco	1	5
RAF-CELB100	1 Hebra / 100 grs.	Blanco	1	5
RAF-CELB300	1 Hebra / 300 grs.	Blanco	1	5
RAF-CEL	1 Hebra / 900 grs.	Blanco	1	5
RAF-CB50	2 Hebras / 50 grs.	Blanco	1	5
RAF-CB100	2 Hebras / 100 grs.	Blanco	1	5
RAF-CB300	2 Hebras / 300 grs.	Blanco	1	5
RAF-CB900	2 Hebras / 900 grs.	Blanco	1	5
RAF-C	2 Hebras / 300 grs.	Blanco	1	5
RAF-3	2 Hebras / 3 kgrs.	Blanco	1	5

RASPADOR DE PISO



- Hoja Pulida
- Hecho de lámina de acero templado

CLAVE	MEDIDA	EMPAQUE	MASTER
RP-4	100 mm / 4"	1	5
RP-6	152 mm / 6"	1	5
RP-8	203 mm / 8"	1	5
RP-10	254 mm / 10"	1	5
RP-12	300 mm / 12"	1	5
RP-14	350 mm / 14"	1	5



**HERRAMIENTAS QUE
FACILITAN CADA TRABAJO**



Celta

HERRAMIENTA FINA

HERRAMIENTA FUERTE

HERRAMIENTA FINA

HERRAMIENTA FUERTE

**PARA SATISFACER LAS NECESIDADES DE
NUESTROS CLIENTES**

SUPER FLOTA AVIÓN



- Hecha de acero fino al carbón templado
- Cuerpo robusto perfectamente balanceada
- Roscada al centro para adaptar el cabezal giratorio



Celta

www.celta.com.mx

ATENCION AL CLIENTE (52) 55 5822-1515 (52) 55 5822-8199





ASPA PARA PULIDORA MOTRIZ ACABADO FINO



- Hechas de acero al alto carbón templado con aleaciones de manganeso resistente al desgaste
- La hoja está firmemente unida por medio de remaches reforzados a una solera de acero de alto calibre
- Solera barrenada y roscada para atornillarse a las máquinas pulidoras
- Para acabado fino sobre concreto

CLAVE	MEDIDA	EMPAQUE	MASTER
ASPMB14F	152 x 350 mm / 6" x 14"	4	20
ASPMB18F	152 x 457 mm / 6" x 18"	4	20



ASPA PARA PULIDORA MOTRIZ ACABADO COMBINADO



- Hechas de acero al alto carbón templado con aleaciones de manganeso resistente al desgaste
- La hoja está firmemente unida por medio de remaches reforzados a una solera de acero de alto calibre
- Solera barrenada y roscada para atornillarse a las máquinas pulidoras
- Para acabado combinado sobre concreto

CLAVE	MEDIDA	EMPAQUE	MASTER
ASPMB14C	203 x 356 mm / 8" x 14"	4	20
ASPMB18C	203 x 457 mm / 8" x 18"	4	20



CHAROLA DE LÁMINA GALVANIZADA



- Hecha de lámina galvanizada
- Troquelada y soldada

CLAVE	MEDIDA	EMPAQUE	MASTER
CHPPM	350 x 114 x 76 mm 14 1/8" x 4 1/2 x 3"	12	48



CHAROLA DE PLÁSTICO



- Hecha de polipropileno
- Inyectada en una sola pieza

CLAVE	MEDIDA	EMPAQUE	MASTER
CHPP	349 x 127 x 80 mm 13.34" x 5" x 3.16"	6	36



CHAROLA DE ACERO INOXIDABLE



- Hecha de acero inoxidable
- Troquelada y soldada

CLAVE	MEDIDA	EMPAQUE	MASTER
CHPP-INOX	350 x 114 x 76 mm 14 1/8" x 4 1/2 x 3"	12	48



JALA-EMPUJA



- Hojas de acero templado calibre 12
- La base del mango se une por medio de 2 tornillos
- Incluye mango de madera lijado y desflechado

CLAVE	MEDIDA	EMPAQUE	MASTER
JAE8	608 x 108 mm / 24" x 4 1/4"	3	12

FLOTA TIPO MAGNESIO BORDES CUADRADOS



- Pintada de amarillo
- Mango de plástico de alto impacto
- Unión entre la base y el mango por medio de dos tornillos
- Bordes cuadrados

CLAVE	MEDIDA	EMPAQUE	MASTER
LLMC	83 x 407 mm / 3 1/16" x 16"	10	50

FLOTA TIPO MAGNESIO BORDES REDONDOS



- Pintada de amarillo
- Mango de plástico de alto impacto
- Unión entre la base y el mango por medio de 2 tornillos
- Bordes redondos

CLAVE	MEDIDA	EMPAQUE	MASTER
LLMR	83 x 407 mm / 3 1/16" x 16"	10	50

FLOTA DE LONA LAMINADA CON RESINA BORDES CUADRADOS



- Su desgaste es como el acero
- Lona laminada con resina a alta presión
- Es extremadamente densa, permitiendo gran duración al desgaste.
- Trabaja el cemento como madera, pero dura mucho más

CLAVE	MEDIDA	EMPAQUE	MASTER
LLFV-14	83 x 366 mm / 3 1/2" x 14"	10	50
LLFV-16	83 x 407 mm / 3 1/2" x 16"	10	50
LLFV-18	83 x 457 mm / 3 1/2" x 18"	10	50
LLFV-20	83 x 608 mm / 3 1/2" x 20"	10	50
LLFV-14	83 x 366 mm / 3" x 14"	10	50
LLFV-16	83 x 407 mm / 3" x 16"	10	50
LLFV-18	83 x 457 mm / 3" x 18"	10	50

Espesor 3/8"

FLOTA DE LONA LAMINADA CON RESINA BORDES REDONDOS



- Su desgaste es como el acero
- Lona laminada con resina a alta presión
- Es extremadamente densa, permitiendo gran duración al desgaste.
- Trabaja el cemento como madera, pero dura mucho más

CLAVE	MEDIDA	EMPAQUE	MASTER
LLFV-14R	83 x 366 mm / 3 1/2" x 14"	10	50
LLFV-16R	83 x 407 mm / 3 1/2" x 16"	10	50
LLFV-18R	83 x 457 mm / 3 1/2" x 18"	10	50

Espesor 3/8"

REPUESTO DE ALAMBRE PLANO PARA PEINE



- Hecho de acero al carbón templado
- Troquelado con precisión para entrar de forma exacta en el peine

CLAVE	MEDIDA	EMPAQUE	MASTER
RAPP	279 x 3 mm / 11" x 1/8"	100	1000

CLIP DE AJUSTE



- Hecho de lámina de acero templado
- Acabado galvanizado
- Diseño perfecto para entrar en el tubo de aluminio y en el cabezal giratorio

CLAVE	MEDIDA	EMPAQUE	MASTER
CLIF	16 mm / 5/8" 1/4	50	200



PEINE DE ALAMBRE PLANO



- Cuerpo de aluminio extruido
- Dientes de acero al carbón templado
- La cantidad de dientes varía dependiendo el modelo
- Barrenado en el centro del perfil para ajustar el adaptador que une el peine con la extensión

CLAVE	MEDIDA	SEPARACIÓN	EMPAQUE	MASTER
CEA-34	82 cm / 30"	19 mm / 3/4"	2	6
CEA-1/2	82 cm / 30"	13 mm / 1/2"	2	6
CEAL-34	122 cm / 48"	19 mm / 3/4"	2	6
CEAL-1/2	122 cm / 48"	13 mm / 1/2"	2	6
CEAG-34	152 cm / 60"	19 mm / 3/4"	2	6
CEAG-1/2	152 cm / 60"	13 mm / 1/2"	2	6

ADAPTADOR PARA PEINE DE ALUMINIO



- Inyectado en aluminio de una sola pieza
- Barrenado en las esquinas para adaptarlo por medio de dos tornillos al centro del peine
- Barrenado adicional para adaptar la extensión de 2.1 m

CLAVE	MEDIDA	EMPAQUE	MASTER
ADAP	127 x 3,1 mm / 5" x 1 1/4"	10	72

ADAPTADOR DE ALUMINIO PARA TUBO DE EXTENSIÓN



- Hecho de aluminio en una sola pieza
- Cuenta con un clip para fijarse al tubo de extensión, para hacer uso del peine de alambre de concreto

CLAVE	MEDIDA	EMPAQUE	MASTER
ADA-ZTE	142 mm / 5 1/2"	10	30

ADAPTADOR PARA TUBO CON BOTÓN A PRESIÓN



- Hecho de acero templado
- El tornillo con manopla se ajusta en la llana fresio o en el adaptador para peine de alambre
- Pintada para un mejor acabado y duración

CLAVE	MEDIDA	EMPAQUE	MASTER
ADTPB	254 mm / 10"	12	72

EXTENSIÓN CON ADAPTADOR



- Extensión de plástico negro
- Adaptador hecho de tubo de acero, pintado en polvo para brindar resistencia a la corrosión
- Cuenta con una goma de hule en la parte inferior de la extensión contra golpes y uso rudo

CLAVE	MEDIDA	EMPAQUE	MASTER
EXT 2.1	2,100 x 25 mm / 94 1/2" x 1"	1	10

ESCARIFICADOR



- Dientes de acero al carbón templado
- Mango de madera barnizada tipo mueble
- Cuenta con dos tornillos reforzados
- Integrada una costilla de lámina para dar mayor soporte

CLAVE	MEDIDA	EMPAQUE	MASTER
ESCAR 6"	203 mm / 8"	10	30
ESCAR 10"	254 mm / 10"	10	30
ESCAR 12"	305 mm / 12"	10	30

LLANA AVIÓN CON ADAPTADOR



- Hecha de acero al alto carbón
- Solera de alto calibre
- Unión entre hoja y solera con remaches reforzados
- Hoja perfectamente pulida y barnizada
- Incluye adaptador para cabezal, perfectamente soldado, diseñado para soportar el uso rudo

CLAVE	MEDIDA	REMACHES	EMPAQUE	MASTER
LLFA-A24	127 x 610 mm / 5" x 24"	10	1	10
LLFA-A36	127 x 915 mm / 5" x 36"	16	1	10
LLFA-A46	127 x 1220 mm / 5" x 48"	22	1	10

LLANA TIPO FRESNO (AVIÓN)



- Hecha de acero al alto carbón
- Solera de alto calibre
- Unión entre hoja y solera con remaches reforzados
- Hoja perfectamente pulida y barnizada
- Incluye adaptador para extensión, perfectamente soldado, diseñado para soportar el uso rudo

CLAVE	MEDIDA	REMACHES	EMPAQUE	MASTER
LLFA-24	127 x 610 mm / 5" x 24"	10	1	10
LLFA-36	127 x 915 mm / 5" x 36"	16	1	10
LLFA-48	127 x 1220 mm / 5" x 48"	22	1	10

TUBO DE ALUMINIO



- Hecho de aluminio
- Extruido en uno de sus bordes para adaptarse con precisión al cabezal giratorio
- Cuenta con una ranura para poner el clip de ajuste

CLAVE	MEDIDA	EMPAQUE	MASTER
TUAl-M	1,828 x 45 mm / 72" x 1 3/4"	1	10

CABEZAL GIRATORIO



- Inyectado en dos piezas de aluminio
- Cuenta con un orificio para adaptar el tubo de extensión
- El tubo de extensión está maquinado y pulido, viene integrado con un clip para acoplarse al tubo de aluminio
- Cuenta con dos cadenas que permiten el giro de la extensión, previniendo que ésta no se caiga
- Cuenta con graseras para lubricar el tubo de extensión

CLAVE	DESCRIPCIÓN	EMPAQUE	MASTER
CAB	Tubo, adaptador, base, cadenas, tornillos y grasera	2	12

ADAPTADOR PARA CABEZAL DE LLANA TIPO FRESNO (AVIÓN)



- Hecho de aluminio en una sola pieza
- Barrenado para meter los tornillos que ajustan la llana fresno y el cabezal

CLAVE	MEDIDA	EMPAQUE	MASTER
ADA-PC	142.8 x 127 x 130.2 mm 5 5/8" x 5" x 1 1/8"	10	50

TUBO DE ALUMINIO PARA PEINE



- Hecho de aluminio
- Extruido en uno de sus bordes para adaptarse con precisión al cabezal giratorio
- Cuenta con una ranura para poner el clip de ajuste

CLAVE	MEDIDA	EMPAQUE	MASTER
TUAl-M-D	1,803 x 35 mm / 71" x 1 3/8"	1	10



BAJA GRAVA



- Malla reforzada
- Agujero redondo
- Mango con empuñadura para fácil manejo

CLAVE	MEDIDA	EMPAQUE	MASTER
BAJA-G	1,219 x 190 mm / 48" x 7 1/2"	1	1

LLANA ACANALADA TIPO BULL



- Hecha de aleaciones de magnesio extruido
- Extremos redondos que mejoran su desplazamiento
- Con placa de acero para adaptar el cabezal giratorio

CLAVE	MEDIDA	EMPAQUE	MASTER
LLATB	1,829 mm x 152 mm / 72" x 6"	1	1

LLANA FLOTA TIPO BULL



- Hecho de aleaciones de magnesio extruido
- Cuerpo robusto, perfectamente balanceada
- Roscada en el centro para adaptar el cabezal giratorio
- Pintada de gris para mayor duración

CLAVE	MEDIDA	EMPAQUE	MASTER
LLTBM	1,219 x 203 mm / 48" x 8"	1	6

LLANA SUPER FLOTA AVIÓN



- Hecha de acero fino al carbón templado
- Cuerpo robusto, perfectamente balanceada
- Roscada en el centro para adaptar el cabezal giratorio

CLAVE	MEDIDA	EMPAQUE	MASTER
SLLFA-48	305 mm x 1,220 mm / 12" x 48"	1	1
SLLFA-60	305 mm x 1,524 mm / 12" x 60"	1	1
SLLFA-72	305 mm x 1,828 mm / 12" x 72"	1	1

LLANA AVIÓN RANURADA



- Hoja hecha de acero al alto carbón templado
- La hoja ranurada está corrugada para generar ranuras anti derrape sobre el concreto
- La hoja corrugada esta soldada con más de 60 puntos por lo que es virtualmente imposible de separar
- Compatible con la extensión de 2.1 m y con el cabezal giratorio.

CLAVE	MEDIDA	REMACHES	EMPAQUE	MASTER
LLFA-3BRAN	127 x 915 mm / 5" x 36"	16	1	10

LLANA RANURADA PARA DETALLAR



- Hoja hecha de acero al alto carbón templado
- La hoja ranurada está corrugada para generar ranuras anti derrape sobre el concreto
- Para detallar en lugares reducidos
- Mango de madera barnizado tipo mueble

CLAVE	MEDIDA	EMPAQUE	MASTER
10R-RAN	127 x 290 mm / 5" x 11"	10	30



RAYADOR DE PIE



- Fabricado en zinc de alta calidad
- La quilla en los extremos permite usarse en cualquier dirección y evita tener que agacharse cuando se trabajan grandes superficies

CLAVE	MEDIDA	EMPAQUE	MASTER
RDP	152 x 114 mm / 6" x 4 1/2"	10	30



VOLTEADOR DE PIE



- Diseñado para biselar las orillas de las lozas de concreto
- El bisel en los extremos permite usarse en cualquier dirección y evita tener que agacharse cuando se trabajan grandes superficies

CLAVE	MEDIDA	EMPAQUE	MASTER
VDP	254 x 165 mm 10" x 6 1/2"	10	30



ORILLADOR CON EXTREMOS LISOS



- Hecho de lámina de acero templado
- Acabado galvanizado para resistir la oxidación
- Mango de maderas finas barnizado tipo mueble
- El cuerpo esta unido al mango por medio de dos tornillos reforzados

CLAVE	MEDIDA	EMPAQUE	MASTER
ORLIS	203 x 120 mm / 8" x 4 3/4"	10	30



ORILLADOR CON EXTREMOS CURVOS



- Hecho de lámina de acero templado
- Pulida
- Mango de maderas finas barnizado tipo mueble
- El cuerpo esta unido al mango por medio de dos tornillos reforzados

CLAVE	MEDIDA	EMPAQUE	MASTER
ORCEC	168 x 203 mm / 6 1/2" x 8"	10	50



RAYADOR GRANDE



- Hecho de aluminio inyectado en una sola pieza
- Mango de maderas finas barnizado tipo mueble

CLAVE	MEDIDA	EMPAQUE	MASTER
R-G	101 x 152 mm / 4" x 6"	10	50



ORILLADOR MÚLTIPLE RANURADO



- Hecho de lámina de acero templado, hoja Pulida
- Mango de maderas finas barnizado tipo mueble
- El cuerpo esta unido al mango por medio de dos tornillos reforzados
- Cuenta con una lámina soldada en la parte inferior para hacer ranuras

CLAVE	MEDIDA	EMPAQUE	MASTER
DRMUL	127 x 152 mm / 5" x 6"	10	50



DISCO DE FLOTADO PARA PULIR CONCRETO



- Hecho de acero templado al carbón
- Diseñados para pulidoras motrices montables sin empalmes

CLAVE	MEDIDA	EMPAQUE	MASTER
CO-36	360 mm x 35 1/4"	1	1
CO-48	1,200 mm x 47 1/4"	1	1

REGLA DE ALUMINIO DE ALTA RESISTENCIA



- Regla más resistente a la deformación
- Peso ligero
- Alta durabilidad a los daños y la oxidación

CLAVE	MEDIDA	EMPAQUE	MASTER
RAAR-2	2 m x 1 3/4" x 4"	1	1
RAAR-3	3 m x 1 3/4" x 4"	1	1
RAAR-4	4 m x 1 3/4" x 4"	1	1
RAAR-6	6 m x 1 3/4" x 4"	1	1

PEINE DE ALAMBRE PLANO CHICO



- Cuerpo de aluminio extruido
- Dientes de acero al carbón templado
- La cantidad de dientes varía dependiendo el modelo
- Barrenado en el centro del perfil para ajustar el adaptador que une el peine con la extensión

CLAVE	MEDIDA	SEPARACIÓN	EMPAQUE	MASTER
CEAH-1/2	30.5 cm / 12"	13 mm / 1/2"	2	6
CEAH-3/4	30.5 cm / 12"	19 mm / 3/4"	2	6
CEAM-1/2	61.0 cm / 24"	13 mm / 1/2"	2	6
CEAM-3/4	61.0 cm / 24"	19 mm / 3/4"	2	6

ESCOBA METÁLICA PARA CONCRETO

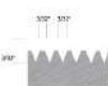
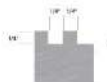
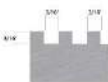


- Hecha con respaldo de aluminio
- Fabricada con fibras de polipropileno color negro
- Diseñada para barrer el concreto después del aplanado

CLAVE	MEDIDA	EMPAQUE	MASTER
ESCO	610 mm / 24"	1	1

HERRAMIENTAS ESPECIALES

FABRICAMOS TODO TIPO DE LLANAS CON FORMAS Y MEDIDAS ESPECIALES DE ACUERDO A LAS NECESIDADES PARTICULARES DE NUESTROS CLIENTES



LLANA TIPO FRESNO (AVIÓN)

OPCIÓN 1

LLFA-24 / LLFA-36 / LLFA-48



TUALM

CAB

OPCIÓN 2

LLFA-24 / LLFA-36 / LLFA-48



EXT 2.1



LLANA AVIÓN CON ADAPTADOR

LLFA-A24 / LLFA-A36 / LLFA-A48



+

CAB



+

TUALM



LLANA SÚPER FLOTA AVIÓN

SLLFA-48 / SLLFA-60 / SLLFA-72



+

CAB



+

TUALM



LLANA FLOTA TIPO BULL



LLTBM



CAB



TUALM

LLANA ACANALADA TIPO BULL



LLATB



CAB



TUALM

PEINE DE ALAMBRE PLANO

OPCIÓN 1



CEA-3/4 | CEA-1/2
CEAL-3/4 | CEAL-1/2
CEAG-3/4 | CEAG-1/2



ADTBP



TUALM-D

OPCIÓN 2



CEA-3/4 | CEA-1/2
CEAL-3/4 | CEAL-1/2
CEAG-3/4 | CEAG-1/2



EXT 2.1





Nuestras Políticas de Venta

Todas las operaciones comerciales con nuestra empresa **HERRAMIENTAS IXL, S.A. DE C.V.** quedan sujetas a las siguientes consideraciones:

1.- Los pedidos estarán sujetos a la aprobación de nuestros departamentos de Ventas y de Crédito y Cobranza.

En caso de tener una línea de crédito con nuestra empresa, su línea deberá estar al corriente en sus pagos, de lo contrario no se podrá surtir ningún pedido sin excepción alguna.

2.- La entrega de pedidos podrá llevarse a cabo en parcialidades, excepto en los casos donde nuestros clientes especifiquen lo contrario con anticipación.

3.- Siempre que nuestros clientes soliciten el embarque de su mercancía, deberán indicar por lo menos dos líneas de transporte para dicho efecto.

Todo embarque foráneo será con cargo de flete por cobrar.

Debido a que los productos son embarcados en empaques colectivos, es necesario realizar la compra mínima que para cada producto se describe.

En caso de ser necesario, nos reservamos el derecho de ajustar los pedidos a las unidades mínimas descritas por empaque de producto.

Pedimos a nuestros clientes revisar oportunamente su pedido, ya que no se aceptan reclamaciones por faltantes de mercancía que no se reporten dentro de las 48 horas posteriores a la recepción del material, de igual manera para las devoluciones de mercancía que no estén autorizadas.

4.- Los pedidos se surten con los precios vigentes a la fecha de embarque. Los precios de los productos incluidos en nuestra lista de precios son unitarios (por pieza) y L.A.B. en nuestras bodegas, por lo que el flete de la mercancía y el seguro de la misma, son por cuenta y riesgo del cliente.

A los precios se les cargará el Impuesto al Valor Agregado (IVA) vigente.

5.- Los productos en promoción se surtirán hasta agotar existencias, solamente durante el periodo establecido por la empresa. No se respetarán "Back Orders" después de la fecha límite de la promoción.

6.- El monto mínimo de pedido aceptado por nuestra empresa es de \$5,000.00 (Cinco mil pesos 00/100 M. N.)

7.- Los pagos deberán realizarse mediante depósito bancario en moneda nacional en cualquiera de las siguientes cuentas:

8.- Los pagos de nuestros clientes se consideran realizados una vez que dichos recursos se encuentren disponibles en cualquiera de nuestras cuentas

9.- La empresa entrega a sus clientes 30 días netos, fecha de recepción de mercancía para sus clientes locales y foráneos otorgando un 5% por pronto pago después de 1 a 3 días fecha vencimiento.

10.- En caso de cheques devueltos por cualquier causa HERRAMIENTAS IXL S.A.DE.C.V. cobrará comisión bancaria y encaso de reincidir se reserva el derecho de cobrar el 20% de indemnización, en términos del artículo 193 de la Ley General de Títulos y Operaciones de Crédito.

11.- Se aceptan cambios o devoluciones sólo bajo previa autorización por escrito de la Empresa.

12.- Toda devolución deberá ser recibida mediante el formato de BOLETA DE RECEPCIÓN. Que cada agente de ventas deberá llenar en presencia del cliente que tramite la devolución, indicando el número de la factura que contiene los productos a ser devueltos. No se aceptarán devoluciones no amparadas por este documento. Todas las devoluciones serán tomadas al importe real que haya pagado el cliente por el producto a devolver al momento de haberlo comprado, para lo cual, es necesario citar el número de factura con la que se adquirió. Toda devolución tendrá un cargo del 20% por gastos administrativos.

El material a devolver debe estar en buenas condiciones físicas, en su empaque original y sujeto a cargos adicionales por retrabajos. (ENVIAR IMAGEN ANTES DE ENVÍO FÍSICO)

13.- Las devoluciones procederán únicamente dentro de los 30 días naturales contados a partir de la fecha de compra.

14.- Los precios y descuentos quedan sujetos a cambios sin previo aviso.

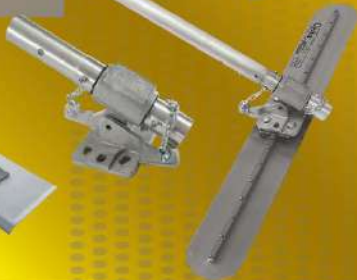
Favor de anotar como referencia en la ficha de depósito su número de cliente. Para cualquier aclaración por favor diríjase al departamento de crédito y cobranza.

Tel. 5822 1515, EXT. 104 cobranza@celta.com.mx

NOTA: Solicitamos a todos nuestros clientes por su seguridad, no pagar en efectivo a nuestros vendedores, únicamente hacer entrega de la ficha de depósito original.

BANCOMER	0145942616	012180001459426168
BANAMEX	4719-0049546	002180471900495466
SANTANDER	9200026561-3	014180920002656134
BANORTE	00178149558	072180001781495580

Celta™



HERRAMIENTAS IXL, S.A DE C.V.

Alfredo del Mazo No.22 Fracc. Industrial El Pedregal, Cd. López Mateos, Edo. de México, CP 52900
5822 1515 - 5824 7291 - 5822 8199