

# CATÁLOGO

PRODUCTOS  
2026



INDICE DE CONTENIDO

CATEGORIA	PAGINA
FITTING, ACOPLER Y ARBOLES	01
CALIBRADORES	02
INFLANTAS	03
MEDIDORES DE PROFUNDIDAD, PALANCAS Y CRUCETAS	04
TORRES BLOQUEO Y LLAVES	05
COPAS DE IMPACTO	06 - 07
PUNTAS MONTADAS, ESCOBILLAS Y SIERRAS	08
COPAS DE CORTE, COPAS VENTILADAS Y RASPAS	09
CORTADORES, MOTORTOOLS Y TALADROS	10
PISTOLAS DE IMPACTO Y GRASERAS	11
UNIDAD MANTENIMIENTO, MANGUERA, AGUJAS Y LEZNAS	12
KIT DESPINCHE, RODILLOS, SACA GUSANILLOS-VALVULAS	13
RODILLOS, TARRAJAS Y TIZAS	14
COJIN Y NEUMÁTICOS	15
PARCHES NEUMÁTICOS	16
PARCHES DESPINCHE LLANTA, TACOS, VIPSTEM Y SOMBRILLA	17
PARCHES RADIALES	18
PARCHES CONVENCIONALES Y SOLUCIONES VULCANIZANTES	19
SELLANTES, SOLUCIONES VULCANIZANTES Y CEMENTO NEGRO	20
VÁLVULAS	21 - 23
ADAPTADORES, GUSANILLOS Y TAPA VALVULAS TARRAJA	24
TAPA VALVULAS	25 - 26
SPRAY QUALITY E	27
RINES	28 - 31
PESAS BALANCEO	32 - 33
MAQUINARIA	34 - 36
BANDA RODAMIENTO	37 - 38 - 39
<b>METODOS DE PAGO</b>	<b>40</b>



FITTING PARA MANGUERA

CODIGO	PRODUCTO	TIPO	MEDIDA MANGUERA	UNIDAD DE VENTA
001237	FITTING	MACHO	1/2	UNIDAD
001228	FITTING	MACHO	1/8	UNIDAD
001158	FITTING	MACHO	3/4	PAQ X 6



FITTING PARA ACOPLE RÁPIDO

ITEM	CODIGO	PRODUCTO	TIPO	MEDIDA DEL ACOPLE RAPIDO	UNIDAD DE VENTA
1	101018	FITTING	MACHO	1/2	UNIDAD
	101010	FITTING	MACHO	1/4	PAQ X 6
2	101020	FITTING	HEMBRA	1/2	UNIDAD
	101009	FITTING	HEMBRA	1/4	PAQ X 6



FITTING PARA ACOPLE RÁPIDO

CODIGO	PRODUCTO	MEDIDA DEL ACOPLE	UNIDAD DE VENTA
101019	ACOPLE RAPIDO	1/2	PAQ X 6
101008	ACOPLE RAPIDO	1/4	PAQ X 6



ÁRBOLES PORTA HERRAMIENTAS

ITEM	CODIGO	PRODUCTO	MEDIDA	TIPO	UNIDAD DE VENTA
1	101014	ARBOL PORTA HERRAMIENTA	1/4	CORTO	UNIDAD
2	101006	ARBOL PORTA HERRAMIENTAS	1/8	CORTO	UNIDAD
3	101004	ARBOL PORTA HERRAMIENTA	1/2	CORTO CAMBIO RAPIDO	UNIDAD
4	101015	ARBOL PORTA HERRAMIENTA CAMBIO RAPIDO ROSCA	1/2	AMBIO RAPIDO ROSCA	UNIDAD
5	101007	ARBOL PORTA HERRAMIENTA	1/2	LARGO CAMBIO RAPIDO	UNIDAD
6	101013	ARBOL PORTA HERRAMIENTA	1/2	CAMBIO RAPIDO REVERSIBLE	UNIDAD



CALIBRADORES - BOCA RECTA

ITEM	CODIGO	PRODUCTO	PSI	BARRA	BOQUILLA	TIPO	MARCA	UNIDAD DE VENTA
1	301015	CALIBRADOR	150	METALICA	RECTO	DOBLE BOCA	QUALITY E	UNIDAD
2	301008	CALIBRADOR	50	METALICA	RECTO	UNA BOCA	PCL	UNIDAD



CALIBRADORES - BOCA ANGULAR

ITEM	CODIGO	PRODUCTO	PSI	BARRA	BOQUILLA	TIPO	MARCA	UNIDAD DE VENTA
1	301018	CALIBRADOR	120	METALICA	ANGULAR	DOBLE BOCA	QUALITY E	PAQ X 6
2	301004	CALIBRADOR	150	METALICA	ANGULAR	DOBLE BOCA	QUALITY E	UNIDAD
3	TPG3H01	CALIBRADOR	120	METALICA	ANGULAR	UNA BOCA	PCL	UNIDAD
	301007	CALIBRADOR	50	METALICA	ANGULAR	UNA BOCA	PCL	UNIDAD



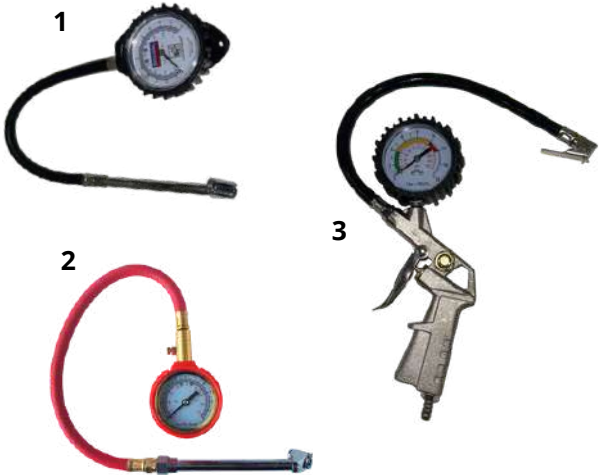
CALIBRADORES - DIGITALES

ITEM	CODIGO	PRODUCTO	PSI	MATERIAL	UNIDAD MEDICION PROFUNDIMETRO	UNIDAD DE VENTA
1	301027	CALIBRADOR Y MEDIDOR DE PROFUNDIDAD DIGITAL	150	PLASTICO	MILIMETROS	UNIDAD
2	301032	CALIBRADOR DIGITAL LLAVERO	150	PLASTICO	N/A	UNIDAD



CALIBRADORES - MANÓMETRO

ITEM	CODIGO	PRODUCTO	PSI	UNIDAD DE VENTA
1	301031	CALIBRADOR	170	UNIDAD
2	301021	CALIBRADOR	170	UNIDAD
3	105027	CALIBRADOR E INFLALLANTAS	220	UNIDAD



INFLALLANTAS - TIPO ESPIGO

CODIGO	PRODUCTO	TIPO	MEDIDA	UNIDAD DE VENTA
105023	INFLALLANTA	CERRADO	1/4	PAQ X 5
105007	INFLALLANTA	ABIERTO	1/4	PAQ X 6



INFLALLANTAS - CONVENCIONALES

ITEM	CODIGO	PRODUCTO	TAMAÑO LARGO	BOQUILLA	TIPO	MARCA	UNIDAD DE VENTA
1	105012	INFLALLANTAS	14"	DOBLE BOCA	RECTO	QUALITY E	UNIDAD
2	105016	INFLALLANTAS CON MANGO	10"	DOBLE BOCA	ANGULAR	JYT COLOMBIA	UNIDAD
3	105003	INFLALLANTAS	6"	DOBLE BOCA	ANGULAR	QUALITY E	UNIDAD
4	105014	INFLALLANTAS	14"	DOBLE BOCA	RECTO	JYT COLOMBIA	UNIDAD
5	105026	INFLALLANTAS	14"	DOBLE BOCA	ANGULAR	QUALITY E	UNIDAD
6	105004	INFLALLANTAS	7"	DOBLE BOCA	RECTO	QUALITY E	UNIDAD



INFLALLANTAS - CABEZA INDIO / TIPO CLIP

ITEM	CODIGO	PRODUCTO	TAMAÑO	TIPO	MEDIDA	UNIDAD DE VENTA
1	105010	INFLALLANTAS	CORTO	CERRADO	1/4	PAQ X 6
2	105008	INFLALLANTA	LARGO	CERRADO	1/4	PAQ X 6
3	105009	INFLALLANTAS	LARGO	ABIERTO	1/4	PAQ X 6
4	105017	INFLALLANTA	N/A	CERRADO	1/4	PAQ X 6
5	C08U11	INFLALLANTAS	N/A	CERRADO	1/4	UNIDAD
6	105020	INFLALLANTAS	N/A	HEMBRA	1/4	UNIDAD





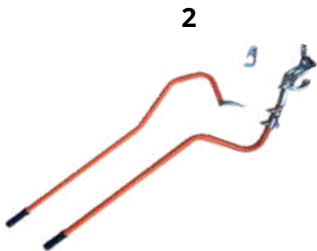
MEDIDORES DE PROFUNDIDAD

ITEM	CODIGO	PRODUCTO	MATERIAL	UNIDAD DE MEDICION	UNIDAD DE VENTA
1	302001	MEDIDOR DE PROFUNDIDAD	PLASTICO	32 nds (DOCEAVOS)	PAQ X 5
2	302007	MEDIDOR DE PROFUNDIDAD DIGITAL	PLASTICO	PULGADAS Y MILIMETROS	UNIDAD



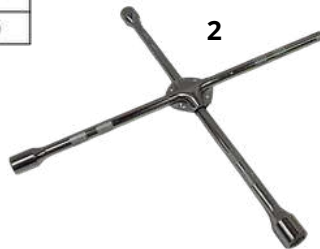
PALANCAS

ITEM	CODIGO	PRODUCTO	APLICACION		UNIDAD DE VENTA
			DIAMETRO RIN	ANCHO RIN	
1	604036	CAREVACA CURVA	17.5 a 22.5	8.25 a 9.00	UNIDAD
2	604088	CAREVACA SUPERSINGLE	17.5 a 22.5	9.25 a 13.00	UNIDAD
3	604090	PALANCA DESTALONADORA DE IMPACTO	AUTO, CAMIONETA, CAMION		UNIDAD
4	604089	PALANCA DESMONTE DE LLANTAS	UNIVERSAL		UNIDAD



CRUCETAS

ITEM	CODIGO	PRODUCTO	MEDIDA (Milímetros)	MEDIDAS	UNIDAD DE VENTA
1	604043	CRUCETA HEXAGONAL	500	17MM, 19MM, 21MM y 1/2"	UNIDAD
2	604091	CRUCETA	500	17MM, 19MM, 21MM y 23MM	UNIDAD



## CRUCETAS

CODIGO	PRODUCTO	CAPACIDAD (Toneledas)	ALTURA MÁXIMA (Centímetros)	ALTURA MÍNIMA (Centímetros)	UNIDAD DE VENTA
606002	TORRES DE BLOQUEO CON PIN	3	41	30	2 TORRES X CAJA
606003	TORRES DE BLOQUEO CON PIN	6	62	38	2 TORRES X CAJA



## PINZAS PESAS BALANCEO

CODIGO	PRODUCTO
604002	PINZAS PESAS DE BALANCEO



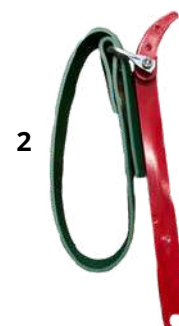
## SOPLADOR NEUMÁTICO

CODIGO	PRODUCTO	MEDIDA
105028	SOPLADOR NEUMATICO	1/4



## LLAVES FILTRO

ITEM	CODIGO	CODIGO	MATERIAL	MEDIDA	UNIDAD DE VENTA
1	703075	LLAVE FILTRO ACEITE	CADENA	9"	UNIDAD
2	703074	LLAVE FILTRO ACEITE	CORREA	12"	UNIDAD
3	703076	LLAVE FILTRO ACEITE	CADENA	12"	UNIDAD



## PIEDRA AFILAR

CODIGO	PRODUCTO	MEDIDA (Milímetros)	UNIDAD DE VENTA
704008	PIEDRA DE AFILAR TIPO CANOA CON MANGO	205	UNIDAD



COPAS DE IMPACTO

ITEM	CODIGO	PRODUCTO	MEDIDA (MILIMETROS)	ALTURA (MILIMETROS)	TIPO	MARCA
1	604032	COPA DE IMPACTO	21	60	CAPUCHON	ASCOT
2	604076	COPA DE IMPACTO	21	90	HEXAGONAL	QUALITY E
3	604077	COPA DE IMPACTO	27	90	HEXAGONAL	QUALITY E
4	604039	COPA DE IMPACTO	27	80	HEXAGONAL	QUALITY E
5	604040	COPA DE IMPACTO	33	80	HEXAGONAL	QUALITY E
6	604079	COPA DE IMPACTO	41	90	HEXAGONAL	QUALITY E
7	604041	COPA DE IMPACTO	41	80	HEXAGONAL	QUALITY E



KITS COPAS DE IMPACTO 1"

ITEM	CODIGO	PRODUCTO	MARCA	CANTIDAD DE COPAS POR KIT	MEDIDAS DE COPAS POR KIT (MILIMETROS)	ALTURA COPAS (MILIMETROS)
1	APA40	COPAS DE IMPACTO 1"	PCL	4	27, 30, 32, 33	90
2	APA41	COPAS DE IMPACTO 1"	PCL	7	21, 24, 26, 27, 29, 32, 35	La copas de 21mm mide 100mm de alto y el resto mide 90mm de alto



KITS COPAS DE IMPACTO 3/4"

CODIGO	PRODUCTO	MARCA	CANTIDAD DE COPAS POR KIT	MEDIDAS DE COPAS POR KIT (MILIMETROS)	ALTURA COPAS (MILIMETROS)
604008	COPAS DE IMPACTO	ZONE KING	8 COPAS	26, 27, 29, 30, 32, 35, 36, 38	50





KITS COPAS DE IMPACTO 1/2"

ITEM	CODIGO	PRODUCTO	MARCA	CANTIDAD DE COPAS POR KIT	MEDIDAS DE COPAS POR KIT (MILIMETROS)	ALTURA COPAS (MILIMETROS)
1	APA10	COPAS DE IMPACTO	PCL	17 COPAS y 1 EXTENSION	10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 21, 22, 23, 24, 27, 30, 32	90
2	APA11	COPAS DE IMPACTO	PCL	8 COPAS	12, 13, 14, 17, 19, 21, 22, 24	80
3	APA13	COPAS DE IMPACTO RIN DE LUJO	PCL	3 COPAS	17, 19, 21	80
4	ASF4K04	COPAS DE IMPACTO	PCL	3 COPAS y 1 EXTENSION	17, 21, 3/4"	80

1



2



3



4



KITS COPAS DE IMPACTO Y EXTRACTORAS

ITEM	CODIGO	PRODUCTO	MARCA	CANTIDAD DE COPAS POR KIT	MEDIDAS DE COPAS POR KIT (MILIMETROS)	ALTURA COPAS (MILIMETROS)
1	11TS404	EXTRACTORAS DE PERNOS	PCL	9 COPAS y 1 SACA PERNOS	10,11,12,13,14,15,16,17,19	35
2	C11TS401	EXTRACTORAS DE PERNOS	PNEUTREND	3 COPAS y 1 SACA PERNOS	17, 19, 21	145

1

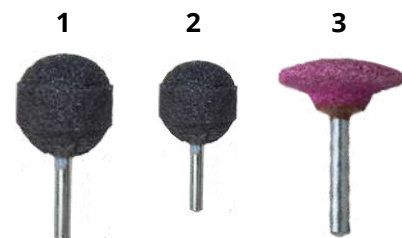


2



## PUNTAS MONTADAS

ITEM	CODIGO	PRODUCTO	MEDIDA (Milímetros)	UNIDAD DE VENTA
1	703025	PUNTA MONTADA DESBASTE	32	PAQ X 6
2	703028	PUNTA MONTADA DESBASTE	25	PAQ X 10
3	703023	PUNTA MONTADA DISCO	40	PAQ X 6



## ESCOBILLAS

ITEM	CODIGO	PRODUCTO	MEDIDA (Milímetros)	UNIDAD DE VENTA
1	704016	TAPA PARA ENCAPSULAR ESCOBILLA ACERO	30	UNIDAD
	704009	TAPA PARA ENCAPSULAR ESCOBILLA ACERO	40	UNIDAD
	704010	TAPA PARA ENCAPSULAR ESCOBILLA ACERO	50	UNIDAD
	704011	TAPA PARA ENCAPSULAR ESCOBILLA ACERO	60	UNIDAD
	704012	TAPA PARA ENCAPSULAR ESCOBILLA ACERO	70	UNIDAD
	704018	TAPA PARA ENCAPSULAR ESCOBILLA ACERO	75	UNIDAD
2	704017	ESCOBILLA A15 90MM X UND	90	UNIDAD
	704005	ESCOBILLA A35 90MM X UND	90	UNIDAD
3	704007	ESCOBILLA DE ACERO ENCAPSULADA	100 x 10	UNIDAD



## SIERRAS - REENCAUCHE

ITEM	CODIGO	PRODUCTO	Nº DE DIENTES	PUNTAS	UNIDAD DE VENTA
1	703066	SIERRA C105 22 X UND	22	2	UNIDAD
2	703054	SIERRA CIRCULAR R6 X UND	N/A	1	UNIDAD
3	703060	SIERRA GEMINI X UND	25	2	UNIDAD
4	703050	SIERRA R4 16 X UND	16	2	UNIDAD
5	703052	SIERRA R4 25SP X UND	23	2	UNIDAD





## COPAS DE CORTE

ITEM	CODIGO	PRODUCTO	MEDIDA (Pulgadas)	UNIDAD DE VENTA
1	703001	COPA CORTE CAMBIO RAPIDO	1. 1/4"	UNIDAD
2	703002	COPA CORTE CAMBIO RAPIDO	3/4"	UNIDAD
3	703062	COPA CORTE CAMBIO RAPIDO	1"	UNIDAD



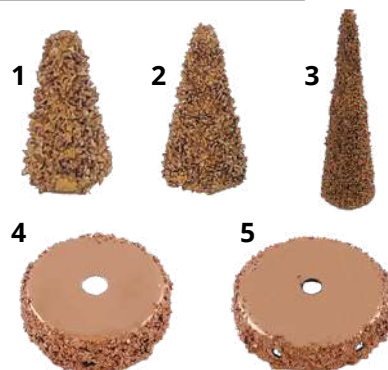
## COPAS VENTILADAS

ITEM	CODIGO	PRODUCTO	GRANO	UNIDAD DE VENTA
1	703057	COPA VENTILADA 2"	16	UNIDAD
2	703058	COPA VENTILADA 3"	16	UNIDAD
3	703059	COPA VENTILADA 40MM X 18MM	36	PAQ X 2
4	703010	COPA VENTILADA 75MM X 25MM	36	UNIDAD
5	703011	COPA VENTILADA RCC007	16	UNIDAD
6	703013	COPA VENTILADA RCC007	36	UNIDAD
7	703012	COPA VENTILADA RCC009	16	UNIDAD
8	703014	COPA VENTILADA RCC009	36	UNIDAD
9	703009	COPA VENTILADA RCC010	16	UNIDAD



## RASPAS GRANO 16

ITEM	CODIGO	PRODUCTO	GRANO	UNIDAD DE VENTA
1	703029	RASPA CONO RCC001	16	UNIDAD
2	703031	RASPA CONO RCC003		UNIDAD
3	703030	RASPA CONO RCC005		UNIDAD
4	703005	COPA RCC018		UNIDAD
5	703004	COPA RCC019		UNIDAD



## RASPAS GRANO 36

ITEM	CODIGO	PRODUCTO	GRANO	UNIDAD DE VENTA
1	703038	RASPA BOLA 22MM X 60MM	36	PAQ X 4
2	703042	RASPA DISCO 2" RCC0011		UNIDAD
3	703043	RASPA DISCO 2" RCC012		UNIDAD
4	703044	RASPA DISCO 2" RCC013		UNIDAD
5	703047	RASPA DISCO 50MM X 10MM		PAQ X 2
6	703034	RASPA DISCO 50MM X 13MM		PAQ X 2
7	703035	RASPA DISCO 50MM X 19MM		UNIDAD
8	703045	RASPA LAPIZ 6MM X 65MM		UNIDAD
9	703008	COPA 60MM X 13MM X10MM		UNIDAD



5 - 6



7



8



9





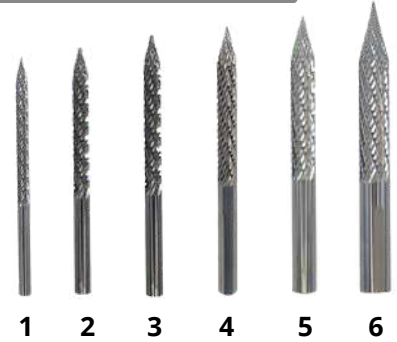
## CORTADORES DE CARBURO

ITEM	CODIGO	PRODUCTO	MEDIDA LARGO (Milímetros)	UNIDAD DE VENTA
1	703017	CORTADOR DE CARBURO TIPO FRESA	6	UNIDAD
2	703018	CORTADOR DE CARBURO TIPO FRESA	8	UNIDAD
3	703016	CORTADOR DE CARBURO TIPO FRESA	10	UNIDAD



## CORTADORES DE TUNGSTENO

ITEM	CODIGO	PRODUCTO	MEDIDA LARGO (Milímetros)	UNIDAD DE VENTA
1	703068	CORTADOR DE TUNGSTENO TIPO FRESA	3	UNIDAD
2	703069	CORTADOR DE TUNGSTENO TIPO FRESA	5	UNIDAD
3	703070	CORTADOR DE TUNGSTENO TIPO FRESA	6	UNIDAD
4	703071	CORTADOR DE TUNGSTENO TIPO FRESA	8	UNIDAD
5	703072	CORTADOR DE TUNGSTENO TIPO FRESA	10	UNIDAD
6	703073	CORTADOR DE TUNGSTENO TIPO FRESA	12	UNIDAD



## MOTORTOOL 1/4"

ITEM	CODIGO	PRODUCTO	MEDIDA (Pulgadas)	RPM	MARCA	UNIDAD DE VENTA
1	501011	MOTORTOOL	1/4"	22.000	QUALITY E	UNIDAD
2	501012			22.000	QUALITY E	EN KIT
3	73003			16.000	PNEUTREND	UNIDAD
4	70010			20.000	PNEUTREND	UNIDAD
5	APP700			20.000	PCL	EN KIT



## TALADROS 3/8"

ITEM	CODIGO	PRODUCTO	MEDIDA (Pulgadas)	RPM	MARCA	UNIDAD DE VENTA
1	502015	TALADRO REVERSIBLE	3/8"	1.800	QUALITY E	UNIDAD
2	APT401R				PCL	UNIDAD
3	001181				ZONE KING	UNIDAD
4	502003				ZONE KING	UNIDAD



PISTOLA DE IMPACTO 1/2"

ITEM	CODIGO	PRODUCTO	MEDIDA (Pulgadas)	RPM	TORQUE (Libras)	MARCA
1	502012	PISTOLA IMPACTO	1/2"	7.500	420	QUALITY E
3	APT233			8.000	800	PCL
4	24280			7.500	650	PNEUTREND
5	24285			3.500	65	PNEUTREND



PISTOLA DE IMPACTO 3/4"

ITEM	CODIGO	PRODUCTO	MEDIDA (Pulgadas)	RPM	TORQUE (Libras)	MARCA
1	APT230	PISTOLA IMPACTO	3/4"	4.000	1.350	PCL
2	26204L			5.500	1.650	PNEUTREND
3	26235			7.500	1.400	PNEUTREND
4	APP234			5.500	1.490	PCL
5	26235L			7.500	1.200	PNEUTREND



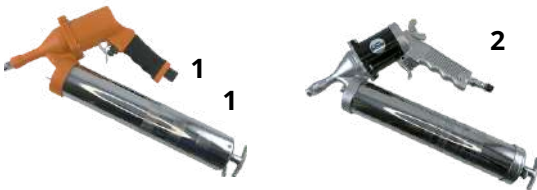
PISTOLA DE IMPACTO 1"

ITEM	CODIGO	PRODUCTO	MEDIDA (Pulgadas)	RPM	TORQUE (Libras)	MARCA
1	502014	PISTOLA IMPACTO	1"	3.600	2.200	QUALITY E
2	APT270			4.500	2.169	PCL
3	APT 265			4.000	2.430	PCL



GRASERAS

ITEM	CODIGO	PRODUCTO	CAPACIDAD (Centrímetros Cúbicos)	PRESIÓN	MARCA
1	82033	PISTOLA GRASERA	400 CC	6.000 PSI	PNEUTREND
2	APT813	NEUMATICA		90 PSI	PCL



## UNIDAD DE MANTENIMIENTO

ITEM	CODIGO	PRODUCTO	MEDIDA (Pulgadas)	MARCA
1	A2100	LUBRICADOR HERRAMIENTA	1/4"	PNEUTREND
2	A2102	FILTRO DE AGUA UNIDAD MANTENIMIENTO	1/4"	
3	502017	UNIDAD DE MANTENIMIENTO	1/4"	QUALITY E
4	502011		UNIVERSAL	ZONE KING
5	502008		1/2"	ZONE KING
6	501016		1/2"	QUALITY E



## MANGUERAS PARA AIRE




ITEM	CODIGO	PRODUCTO	MEDIDA	MARCA
1	1301001	MANGUERA PARA AIRE	1/4"	QUALITY E
2	1301002	MANGUERA PARA AIRE	1/2"	



CERTIFICACIÓN ISO 9001  
CERTIFICACIÓN NTC 3561



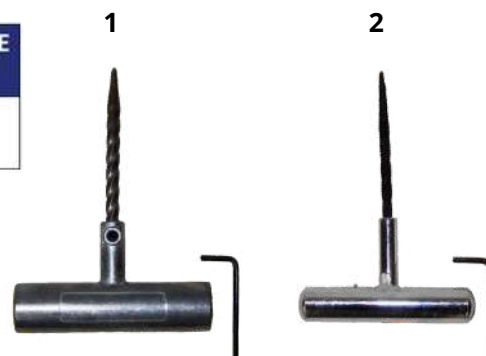
## MANGOS CON AGUJAS

ITEM	CODIGO	PRODUCTO				UNIDAD DE VENTA
1	601003	AGUJA REPUESTO	X		X	PAQX 6
2	601004	AGUJA REPUESTO		X		PAQX 6
3	601007	MANGO CON AGUJA	X		X	UNIDAD
4	601009	MANGO CON AGUJA	X		X	UNIDAD



## LEZNAS ESCAREADORAS

ITEM	CODIGO	PRODUCTO				UNIDAD DE VENTA
1	601005	LEZNA ESCAREADOR	X	X	X	UNIDAD
2	001093					





## KIT MANGO CON AGUJAS

ITEM	CODIGO	PRODUCTO	INCLUYE	UNIDAD DE VENTA
1	601011	KIT MANGO CON AGUJAS Y LEZNAS	1 Lezna, 1 Aguja, 1 Cuchillo, 1 Gel Lubricante, 30 Tacos Mechass	KIT
2	001229		1 Lezna, 1 Aguja, 1 Cuchillo, 1 Solución Vulcanizante, 5 Tacos Mechass	KIT



## KIT MANGO CON AGUJAS

CODIGO	PRODUCTO	ANCHO (Centímetros)	DIÁMETRO RUEDA (Centímetros)
603010	RODILLO	2	3.8
603003	APLICACION	3.1	3.8
603002	PARCHE	6.1	3.8



## SACA GUSANILLOS

ITEM	CODIGO	PRODUCTO	UNIDAD DE VENTA
1	602003	SACA GUSANILLOS ROJO PEQUEÑO	PAQ X 10
2	602012	SACA GUSANILLO DESTORNILLADOR NEGRO ROJO	PAQ X 5
3	602002	SACA GUSANILLO DESTORNILLADOR AZUL	PAQ X 10
4	602001	SACA GUSANILLOS DOBLE SERVICIO	PAQ X 5
5	602017	SACA GUSANILLOS	PAQ X 5
6	602015	SACA GUSANILLOS ROJO LARGO	PAQ X 10



## SACA GUSANILLOS

ITEM	CODIGO	PRODUCTO	UNIDAD DE VENTA
1	602013	SACA VALVULA RIN DE LUJO	UNIDAD
2	602004	SACA VALVULAS	UNIDAD



INFLADO LLANTA SELLOMATIC

ITEM	CODIGO	PRODUCTO	UNIDAD DE VENTA
1	601015	CAPSULAS CO2 DE 16 GRAMOS	UNIDAD
2	103029	EXTENSION Y ACOPLE CO2	UNIDAD

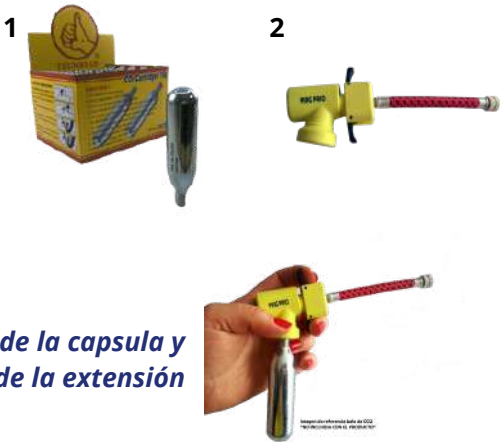
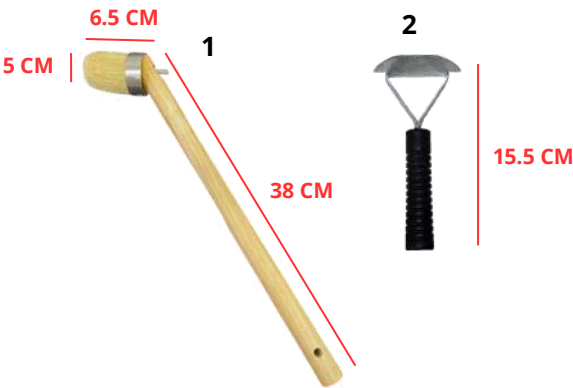


Imagen ilustrativa del uso en conjunto, de la capsula y de la extensión

RODILLO Y BROCHA

ITEM	CODIGO	PRODUCTO	UNIDAD DE VENTA
1	603008	BROCHA MANGO MADERA	UNIDAD
2	603001	RASPADOR DE LLANTAS	UNIDAD



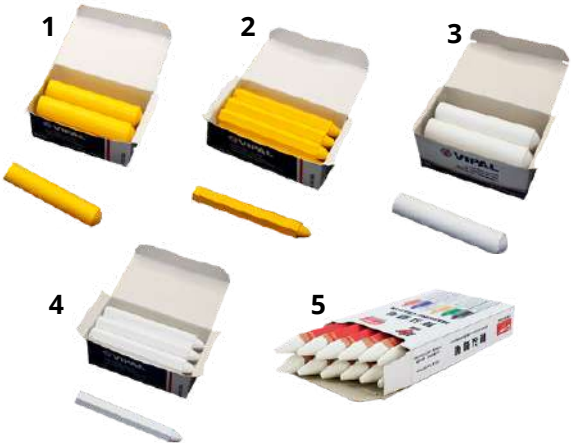
TARRAJAS

CODIGO	PRODUCTO					UNIDAD DE VENTA
602010	TARRAJA 4 SERVICIOS	X	X	X		PAQ X 6
602009	TARRAJA 4 SERVICIOS OTR				X	UNIDAD



TIZAS

ITEM	CODIGO	PRODUCTO	TIPO	COLOR	UNIDAD DE VENTA
1	701029	TIZA VIPAL	GRUESA	AMARILLA	CAJA X 6
2	701024		DELGADA	AMARILLA	CAJA X 12
3	701032		GRUESA	BLANCA	CAJA X 6
4	701025		DELGADA	BLANCA	CAJA X 12
5	701031	TIZA DE CERA	DELGADA	BLANCA	UNIDAD





## CAUCHOS

ITEM	CODIGO	PRODUCTO	ANCHO MEDIDA (Milímetros)	MARCA	UNIDAD DE VENTA
1	701011	COJIN CAUCHO VULCANIZAR	265	VIPAL	KILO
2	701016	PERFIL MINI STRUDER	6		CAJA X 15 KILOS



## NEUMÁTICOS - KOREK

CODIGO	PRODUCTO	UNIDADES POR CAJA MASTER
801012	NEUMATICO 23.1R34 TR218A VALVULA CORTA KOREK X UND	2
801068	NEUMATICO 18.4 34 TR218A VALVULA CORTA KOREK X UND	3
1082	NEUMATICO 10 16.5 TR15 VALVULA CORTA KOREK X UND	14
801037	NEUMATICO 13.6 R28 TR218A VALVULA CORTA X UND	5
801058	NEUMATICO 14.9 28 TR218A VALVULA CORTA KOREK X UND	5
801070	NEUMATICO 23.5 25 TRJ1175C VALVULA LARGA KOREK X UND	1
801060	NEUMATICO 1400 24 TR218A VALVULA CORTA KOREK X UND	5
801005	NEUMATICO 13.6R24/12R24 TR218A VALVULA CORTA KOREK X UND	6
801028	NEUMATICO 1000R16 TR15 VALVULA CORTA KOREK X UND	14
801036	NEUMATICO 1400 R20 TR218A VALVULA CORTA X UND	6
801032	NEUMATICO 12.5 18 TR15 VALVULA CORTA KOREK X UND	9
801035	NEUMATICO 16.9 R30 TR218A VALVULA CORTA X UND	4
801023	NEUMATICO KR15 TR75A VALVULA LARGA KOREK X UND	22
1079	NEUMATICO 11.2 28 TR218A VALVULA CORTA KOREK X UND	6
801010	NEUMATICO 23.1R26 TR218A VALVULA CORTA KOREK X UND	1
801052	NEUMATICO 12 16.5 TR 15 VALVULA CORTA KOREK X UND	12
801059	NEUMATICO 12 16.5 TR218A VALVULA CORTA KOREK X UND	12
801064	NEUMATICO 16.9 28 TR218A VALVULA CORTA KOREK X UND	3
801069	NEUMATICO 20.5 25 TRJ1175C VALVULA LARGA KOREK X UND	2
801071	NEUMATICO 30.5L 32 TR218A VALVULA CORTA KOREK X UND	1
801031	NEUMATICO 19.5L 24 TR218A VALVULA CORTA KOREK X UND	2
801063	NEUMATICO 16.9 26 TR218A VALVULA CORTA KOREK X UND	5
801008	NEUMATICO 18.4R26/15R26 TR218A VALVULA CORTA KOREK X UND	3
801065	NEUMATICO 17.5 25 TR218A VALVULA CORTA KOREK X UND	3
801061	NEUMATICO 1400 24 TR78A VALVULA LARGA KOREK X UND	5
801030	NEUMATICO 750R16 TR177A VALVULA LARGA KOREK X UND	18
801074	NEUMATICO 1200R24 TR78A VALVULA LARGA KOREK X UND	6
801026	NEUMATICO 750R18 TR15 VALVULA CORTA KOREK X UND	12
801054	NEUMATICO 12.5 18 TR218A VALVULA CORTA KOREK X UND	9
801014	NEUMATICO 750R16 75A VALVULA LARGA KOREK X UND	18
801029	NEUMATICO KR16 TR75 VALVULA LARGA KOREK X UND	20
801025	NEUMATICO MR16 TR 13 VALVULA CORTA KOREK X UND	24
801019	NEUMATICO GR13 TR13 VALVULA CORTA KOREK X UND	38
801017	NEUMATICO 900R20 TR175A VALVULA LARGA KOREK X UND	10
801013	NEUMATICO 700R15 75A VALVULA LARGA KOREK X UND	22
801057	NEUMATICO 1200R20 TR78A VALVULA LARGA KOREK X UND	7
801024	NEUMATICO KR16 TR13 VALVULA CORTA KOREK X UND	20



## NEUMÁTICOS MOTO - DIAMOND

CODIGO	MEDIDA ANCHO	MEDIDA RIN	UNIDADES POR BULTO
802026	350 / 400	8	25
802021	350 / 410	12	25
802008	275 / 300	16	25
802024	110 90	17	25
802025	350 / 410	18	25
802006	350 / 410	18	25
802013	275	18	25
802020	275 / 300	18	25



**DIAMOND**  
MOTORCYCLE TYRES



## REPARACIÓN NEUMÁTICOS BICICLETAS

ITEM	CODIGO	PRODUCTO	MARCA	UNIDAD DE VENTA
1	901074	KIT REPARACION BICICLETA EV01	VIPAL	KIT
2	901089	KIT REPARACION BICICLETA	THUMBS UP	KIT
3	901011	PARCHE NEUMATICO L24	THUMBS UP	CAJA X 24
4	901012	PARCHE NEUMATICO M48	THUMBS UP	CAJA X 48



## PARCHES CÁMARAS DE AIRE/NEUMÁTICOS - QUALITY E

ITEM	CODIGO	PRODUCTO	MEDIDA (Milímetros)	UNIDAD DE VENTA					
1	1126	QEN 01	40	CAJA X 50	X	X	X		
	1127	QEN 02	50	CAJA X 40	X	X			
	1128	QEN 03	60	CAJA X 30	X			X	X
	1129	QEN 04	85	CAJA X 20	X			X	X
2	1130	QEN 05	105	CAJA X 10	X			X	X



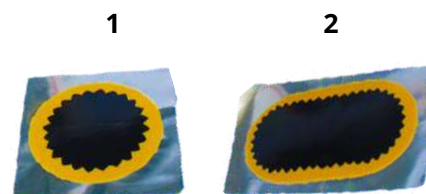
## PARCHES CÁMARAS DE AIRE/NEUMÁTICOS - QUALITY PLUS

CODIGO	PRODUCTO	MEDIDA (Milímetros)	UNIDAD DE VENTA					
901068	E0	32	BOLSA X 100		X	X		
901069	E1	38	BOLSA X 100	X	X	X		
901070	E2	45	BOLSA X 100	X	X			
901067	E3	55	BOLSA X 100	X			X	X
901079	E4	90	BOLSA X 25	X			X	X






## PARCHES CÁMARAS DE AIRE/NEUMÁTICOS - VIPAL

ITEM	CODIGO	PRODUCTO	MEDIDA (Milímetros)	UNIDAD DE VENTA					
1	901034	R00	30	CAJA X 195			X		
	901035	R01	40	CAJA X 120	X	X	X		
	901036	R02	50	CAJA X 80	X	X			
	901037	R03	60	CAJA X 65	X			X	X
	901038	R04	80	CAJA X 35	X			X	X
	901039	R05	100	CAJA X 25	X			X	X
2	901043	R300	75 x 40	CAJA X 25	X	X	X		
	901052	R301	95 x 50	CAJA X 50	X	X	X		



### PARCHES DESPINCHE DE LLANTA - QUALITY E

ITEM	CODIGO	PRODUCTO	MEDIDA (Milímetros)	UNIDAD DE VENTA			
1	001183	QEF 6	50 x 50	CAJA X 50	X	X	X
2	001184	QEF 8	67 x 67	CAJA X 50	X	X	X




1



2



### PARCHES DESPINCHE DE LLANTA - VIPAL

ITEM	CODIGO	REFERENCIA	MEDIDA	MEDIDA (Milímetros)	UNIDAD DE VENTA			
1	901046	RT	3	30	CAJA X 65	X	X	X
2	901058	VF	6	60	CAJA X 80	X	X	X
2	901059	VF	8	80	CAJA X 50	X	X	X

1



2



3



### TACOS MECHAS / TACO SOMBRILLA / VIPSTEM

ITEM	CODIGO	PRODUCTO	MARCA	MEDIDA (Milímetros)	UNIDAD DE VENTA				
1	901051	TACO MECHA 4"	QUALITY E	50	CAJA X 50	X	X	X	
2	901049	TACO MECHA 4"	QUALITY E	80	CAJA X 25	X	X	X	
3	901048	TACO MECHA 4"	TSI	80	CAJA X 60	X	X	X	
4	001236	TACO SOMBRILLA 9MM	VIPAL	9	UNIDAD	X	X		
5	901060	VIPSTEM 10MM	VIPAL	10	CAJA X 50			X	X
	901061	VIPSTEM 13MM	VIPAL	13	CAJA X 50			X	X
	901062	VIPSTEM 15MM	VIPAL	15	CAJA X 50			X	X

1



2



3



4



5



### PARCHE LLANTA RADIAL - QUALITY PLUS

CODIGO	PRODUCTO	MARCA	MEDIDA (Milímetros)	UNIDAD DE VENTA				
903070	PER 10	QUALITY PLUS	75 x 55	CAJA X 10	X	X	X	
903071	PER 12		115 x 70	CAJA X 10	X		X	
903072	PER 14		130 x 85	CAJA X 10	X		X	
903073	PER 20		120 x 80	CAJA X 10	X		X	X
903074	PER 22		165 x 75	CAJA X 10	X		X	X
903075	PER 25		125 x 115	CAJA X 10			X	X
903076	PER 35		180 x 130	CAJA X 10			X	X
903077	PER 40		200 x 100	CAJA X 10			X	X
903078	PER 42		260 x 130	CAJA X 10			X	X
903079	PER 44		335 x 130	CAJA X 10			X	X
903080	PER 45		230 x 180	CAJA X 5			X	X
903081	PER 46		440 x 180	UNIDAD			X	X
903082	PER 50		585 x 180	UNIDAD				X



### PARCHE LLANTA RADIAL - VIPAL

CODIGO	PRODUCTO	MARCA	MEDIDA (Milímetros)	UNIDAD DE VENTA				
903001	RAC 10	VIPAL	75 x 60	CAJA X 20	X	X	X	
903002	RAC 12		115 x 70	CAJA X 10	X		X	
903003	RAC 14		130 x 90	CAJA X 10	X		X	
903004	RAC 15		90 x 75	CAJA X 10	X		X	
903005	RAC 20		120 x 80	CAJA X 20	X		X	
903006	RAC 22		165 x 75	CAJA X 10	X		X	
903007	RAC 24		215 x 75	CAJA X 10			X	
903008	RAC 25		125 x 115	CAJA X 10			X	
903009	RAC 35		180 x 130	CAJA X 10			X	
903010	RAC 40		190 x 100	CAJA X 10			X	
903011	RAC 42		260 x 130	CAJA X 10			X	
903012	RAC 44		335 x 130	CAJA X 10			X	
903013	RAC 45		230 x 180	CAJA X 5			X	
903014	RAC 46		440 x 180	UNIDAD			X	X
903015	RAC 50		585 x 180	UNIDAD			X	X



### PARCHE LLANTA RADIAL - VIPAL - OTR

CODIGO	PRODUCTO	MARCA	MEDIDA (Milímetros)	UNIDAD DE VENTA	
903017	RAC 55	VIPAL	330 x 260	UNIDAD	X
903018	RAC 56		740 x 270	UNIDAD	X
903019	RAC 60		1015 x 260	UNIDAD	X
903020	RAC 62		1050 x 330	UNIDAD	X
903021	RAC 65		425 x 335	UNIDAD	X
903022	RAC 68		770 x 335	UNIDAD	X
903023	RAC 75		550 x 455	UNIDAD	X





## PARCHE LLANTA CONVENCIONAL - QUALITY E

CODIGO	PRODUCTO	MARCA	MEDIDA (Milímetros)	UNIDAD DE VENTA
001120	QED 1	QUALITY E	75	CAJA X 20
001121	QED 2		95	CAJA X 10
001122	QED 3		125	CAJA X 10
001123	QED 4		165	CAJA X 10
001124	QED 5		175	CAJA X 10



## PARCHE LLANTA CONVENCIONAL - VIPAL

CODIGO	PRODUCTO	MARCA	MEDIDA (Milímetros)	UNIDAD DE VENTA
902035	VD 1	VIPAL	60	CAJA X 30
902036	VD 2		85	CAJA X 20
902037	VD 3		105	CAJA X 10
902038	VD 4		135	CAJA X 10
902039	VD 5		16	CAJA X 10
902041	VD 6		245	UNIDAD
902043	VD 7		300	UNIDAD
902045	VD 8		350	UNIDAD
902046	VD 9		39	UNIDAD
902047	VD 10		455	UNIDAD



## SOLUCIÓN VULCANIZANTE - VIPAL

ITEM	CODIGO	PRODUCTO	MARCA	CANTIDAD (Oz)	UNIDAD DE VENTA
1	1102001	BV02	VIPAL	0.63	CAJA X 12
2	1102002	BV03		1.12	CAJA X 6
3	1102021	CB01		0.52	CAJA X 24
4	1102003	CV00		5.74	UNIDAD
5	1102006	CV01		12.76	UNIDAD
6	1102007	CV02		25.57	UNIDAD
7	1102026	CV12 AZUL		575	UNIDAD
	1102028	CV14		676	UNIDAD



## SELLANTE - VIPAL

CODIGO	PRODUCTO	MARCA	CANTIDAD (Mililitros)	UNIDAD DE VENTA
1103005	SV01	VIPAL	417	UNIDAD



## SOLUCIÓN VULCANIZANTE - QUALITY E / XTRA SEAL

ITEM	CODIGO	MARCA	CANTIDAD (Mililitros)	UNIDAD DE VENTA
1	1102035	QUALITY E	120	UNIDAD
2	1102032	XTRA SEAL	236	UNIDAD
3	1102033	XTRA SEAL	946	UNIDAD



## CEMENTO NEGRO - VIPAL

ITEM	CODIGO	PRODUCTO	MARCA	CANTIDAD (Mililitros)	UNIDAD DE VENTA
1	701020	CEMENTO NEGRO	VIPAL	1.000	UNIDAD
2	000987			17.000	UNIDAD
3	001193			210.000	UNIDAD



## LUBRICACIÓN MONTE Y DESMONTE - VIPAL / QUALITY E

ITEM	CODIGO	PRODUCTO	MARCA	CANTIDAD (Libras)	UNIDAD DE VENTA
1	1103011	GEL LUBRICANTE HEAVY DUTY	QUALITY E	8	UNIDAD
2	1103013		QUALITY E	20	UNIDAD
3	000651		QUALITY E	459	UNIDAD
4	1103003	PASTA MONTAJE Y DESMONTAJE	VIPAL	8	UNIDAD



VÁLVULAS SELLOMATIC CAUCHO

ITEM	CODIGO	PRODUCTO	UNIDAD DE VENTA			MEDIDA L (Milímetros)	MEDIDA A (Milímetros)
1	1201003	TR 412	PAQ X 20	X	X	30	20
2	1201004	TR 413	PAQ X 100	X	X	45	20
3	1201011	TR 414	PAQ X 50	X	X	50	20
4	1201013	TR 414 L	PAQ X 50	X	X	60	20
5	1201016	TR 415	PAQ X 20	X	X	45	25
6	1201019	TR 418	PAQ X 20	X	X	65	20
7	120128	TPMS 207 PARA SENSOR	UNIDAD	X		60	20
8	120129	TPMS 209 PARA SENSOR	UNIDAD	X		60	11



VÁLVULAS SELLOMATIC CAUCHO DE COLORES

ITEM	CODIGO	PRODUCTO	COLOR	UNIDAD DE VENTA			MEDIDA L (Milímetros)	MEDIDA A (Milímetros)
1	1201009	TR 413	VERDE	PAQ X 20	X	X	50	20
2	1201005	TR 413	PLATEADA	PAQ X 20	X	X	50	20
4	1201008	TR 413	ROJA	PAQ X 20	X	X	50	20



VÁLVULAS SELLOMATIC ALUMINIO

ITEM	CODIGO	PRODUCTO	COLOR	UNIDAD DE VENTA			MEDIDA L (Milímetros)	MEDIDA A (Milímetros)
1	1201033	TR 416	PLATEADA	PAQ X 6	X	X	40	15
2	1201030	TR 416	AZUL	PAQ X 6	X	X	40	15
3	1201031	TR 416	NARANJA	PAQ X 6	X	X	40	15



VÁLVULAS SELLOMATIC METALICAS CON CAUCHO

ITEM	CODIGO	PRODUCTO	UNIDAD DE VENTA			MEDIDA L (Milímetros)	MEDIDA A (Milímetros)	MEDIDA C (Milímetros)
1	1201034	PVR 70 90°	PAQ X 20	X		43	35	19
2	1201035	PVR 50 90°	PAQ X 20		X	39	35	16





VÁLVULAS SELLOMATIC DE LUJO

ITEM	CODIGO	PRODUCTO	ÁNGULO	UNIDAD DE VENTA			MEDIDA L (Milímetros)	MEDIDA A (Milímetros)
1	1201020	VS8	45°	PAQ X 20		X	60	10
2	1201021	VS8	RECTA	PAQ X 20		X	40	10
3	1201022	VS8 L	RECTA	PAQ X 20		X	55	10
4	1201025	VS8	90°	PAQ X 20		X	50	10
5	1201026	VS8 XL	RECTA	PAQ X 6		X	70	10
6	1201027	TR 416i	RECTA	UNIDAD	X		40	15
7	1201028	TV 25	90°	PAQ X 6		X	40	40
8	1201029	TV 25	90°	PAQ X 6		X	40	40



VÁLVULAS SELLOMATIC CAMIÓN SERIE V3

ITEM	CODIGO	PRODUCTO	ÁNGULO	UNIDAD DE VENTA		MEDIDA L (Milímetros)	MEDIDA A (Milímetros)
1	1203002	V3 201	60°	PAQ X 12	X	60	15
2	1202006	V3 205	27°	PAQ X 12	X	75	15
3	1203012	V3 206	27°	PAQ X 12	X	120	15
4	000643	V3 207	27°	PAQ X 12	X	85	15
5	1203010	V 314 S RIN PLANO	N/A	PAQ X 12	X	11	2



VÁLVULAS SELLOMATIC CAMIÓN SERIE 500

ITEM	CODIGO	PRODUCTO	ÁNGULO	UNIDAD DE VENTA		MEDIDA L (Milímetros)	MEDIDA A (Milímetros)
1	1202008	TR546	60°	PAQ X 5	X	107	15
2	1202007	TR45D	60°	PAQ X 5	X	90	15
3	1203003	TR500	RECTA	PAQ X 12	X	50	12
4	1203015	TR510	90°	PAQ X 6	X	150	20
5	1203005	TR573	RECTA	PAQ X 12	X	120	20



1



2



3



4



5



A

L

VÁLVULAS SELLOMATIC OTR

ITEM	CODIGO	PRODUCTO	ÁNGULO	UNIDAD DE VENTA		MEDIDA L (Milímetros)	MEDIDA A (Milímetros)
1	1204003	VALVULA TR618A	RECTA	PAQ X 12	X	60	85
2	1204001	VALVULA OTR TR218A VULCANIZAR NEUMATICO	RECTA	PAQ X 12	X	13.50	25
3	1204004	VALVULA TRJ650	80°	UNIDAD	X	110	30
4	1204005	VALVULA Y BASE TRJ657	80°	UNIDAD	X	135	30



1



2



3



4

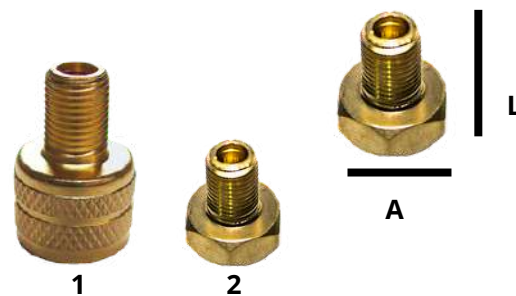


A

L

## ADAPTADORES PARA VÁLVULAS SELLOMATIC OTR

ITEM	CODIGO	PRODUCTO	UNIDAD DE VENTA		MEDIDA L (Milímetros)	MEDIDA A (Milímetros)
1	101002	EXTERNO	PAQ X 6	X	15	8
2	101003	INTERNO	PAQ X 6	X	30	20



## GUSANILLOS / NUCLEOS / EMPAQUES PARA VÁLVULAS

ITEM	CODIGO	PRODUCTO	UNIDAD DE VENTA
1	104001	GUSANILLO VALVULA AUTO	PAQ X 100
2	104002	GUSANILLO VALVULA OTR	PAQ X 50
3	104003	NUCLEO VALVULA OTR	PAQ X 6
4	102001	EMPAQUE VALVULA SERIE 500	PAQ X 50
5	102002	EMPAQUE VALVULA SERIE V3	PAQ X 50



## EXTENSIONES Y SUJETADORES

ITEM	CODIGO	PRODUCTO	MEDIDA (Milímetros)	UNIDAD DE VENTA
1	103014	EXTENSION PLASTICA	38	PAQ X 4
2	103024	EXTENSION FLEXIBLE CAUCHO	115	PAQ X 4
3	103015	SUJETADOR EXTENSION FLEXIBLE	N/A	PAQ X 4
4	103008	EXTENSION METALICA	34	PAQ X 4
4	103009		54	PAQ X 4
4	103010		64	PAQ X 4
4	103028		84	PAQ X 4
4	103012		86	PAQ X 4
4	103005		110	PAQ X 4
4	103006		115	PAQ X 4
4	103007		127	PAQ X 4
4	103023		142	PAQ X 4



## TAPA VÁLVULAS TIPO TARRAJA

ITEM	CODIGO	COLOR	UNIDAD DE VENTA
1	107001	AUTO	PAQ X 50
2	107011	OTR	PAQ X 12





## TAPA VÁLVULAS CALIBRADOR

ITEM	CODIGO	PSI	UNIDAD DE VENTA
1	107050	28	PAQ X 4
2	107051	30	PAQ X 4
3	107052	32	PAQ X 4
4	107053	34	PAQ X 4
5	107054	36	PAQ X 4



- **VERDE : Presión OK**
- **AMARILLO : Atención, presión en un 10% por debajo de lo recomendado**
- **ROJO : Cuidado, presión 25% por debajo de lo recomendado infle su llanta de inmediato a la presión recomendada.**

## TAPA VÁLVULAS PLÁSTICAS

ITEM	CODIGO	COLOR	UNIDAD DE VENTA
1	107004	NEGRA	PAQ X 100
2	107034	VERDE	PAQ X 100



1



2

## TAPA VÁLVULAS AUTOS

ITEM	CODIGO	MARCA	UNIDAD DE VENTA
1	107064	BMW	PAQ X 50
2	107040	CHEVROLET	PAQ X 50
3	107073	CITROEN	PAQ X 50
4	107049	DODGE	PAQ X 50
5	107045	FORD	PAQ X 50
6	107044	HYUNDAI	PAQ X 50
7	107069	KENWORTH	PAQ X 50
8	107048	KIA	PAQ X 50
9	107042	MAZDA	PAQ X 50
10	107063	MERCEDES BENZ	PAQ X 50
11	107066	MINI COUPER	PAQ X 50
12	107046	NISSAN	PAQ X 50
13	107060	SUZUKI	PAQ X 50
14	107047	TOYOTA	PAQ X 50
15	107043	VOLKSWAGEN	PAQ X 50
16	107067	VOLVO	PAQ X 50
17	107072	PEUGEOT	PAQ X 50



1



2



3



4



5



6



7



8



9



10



11



12



13



14



15



16



17

## TAPA VÁLVULAS MOTOS

ITEM	CODIGO	MARCA	UNIDAD DE
1	107059	BAJAJ	PAQ X 50
2	107074	BENELLI	PAQ X 50
3	107057	KAWASAKI	PAQ X 50
4	107058	KTM	PAQ X 50
5	107070	TVS	PAQ X 50
6	107071	VICTORY	PAQ X 50
7	107055	YAMAHA	PAQ X 50



## TAPA VÁLVULAS UNIVERSALES

ITEM	CODIGO	COLOR	COLOR	UNIDAD DE VENTA
1	107035	DOMO (2)	AZUL	PAQ X 12
2	107037	DOMO (2)	ROJA	PAQ X 12
3	107036	DOMO (2)	VERDE	PAQ X 12
4	107008	DOMO (3)	PLATEADA	PAQ X 12
5	107012	DOMO (4)	PLATEADA	PAQ X 12
6	107013	DOMO (5)	PLATEADA	PAQ X 12
7	107014	DOMO (6)	PLATEADA	PAQ X 12
8	107019	DOMO (6)	ROJA	PAQ X 12
9	102023	DOMO (7)	AZUL	PAQ X 12
10	107015	DOMO (7)	PLATEADA	PAQ X 12
11	000716	DOMO (7)	ROJA	PAQ X 12
12	102022	DOMO (7)	VERDE	PAQ X 12
13	107039	DOMO (7)	AMARILLO	PAQ X 12
14	107025	DOMO (8)	AMARILLO	PAQ X 12
15	107024	DOMO (8)	AZUL	PAQ X 12
16	107061	DOMO (8)	NEGRA	PAQ X 12
17	107016	DOMO (8)	PLATEADA	PAQ X 12
18	107022	DOMO (8)	ROJO	PAQ X 12
19	107023	DOMO (8)	VERDE	PAQ X 12
20	107028	DOMO (9)	AZUL	PAQ X 12
21	107017	DOMO (9)	PLATEADA	PAQ X 12
22	107026	DOMO (9)	ROJA	PAQ X 12
23	107027	DOMO (9)	VERDE	PAQ X 12
24	107030	DOMO (10)	ROJA	PAQ X 12



SPRAY QUALITY E - LIMPIADORES

ITEM	CODIGO	PRODUCTO	CONTENIDO (Mililitros)	UNIDADES POR CAJA
1	160104	LIMPIADOR DE FRENOS	450	24
2	160201	LIMPIADOR DE CARBURADOR	450	24
3	160202	LIMPIADOR ELECTRÓNICO	220	24
4	160103	LIMPIADOR DE CADENAS	450	24

1



Remueve aceites, polvo, grasa, etc.  
Secado rápido  
Limpieza profunda en todas las piezas

2



Aumenta el desempeño del moto  
Remueve partículas de grasa, plomo y carbón dentro y fuera del carburador  
Compatible para la limpieza del cuerpo de aceleración

3



Limpiador de contactos electrónicos  
Crea película anticorrosiva  
Compatible con metales y polímeros  
Fórmula especial de secado rápido

4



Remueve grasa, lodo y suciedad  
No deja residuos  
Limpieza profunda

SPRAY QUALITY E - LUBRICANTE

ITEM	CODIGO	PRODUCTO	CONTENIDO (Mililitros)	UNIDADES POR CAJA
1	160101	LUBRICANTE MULTIPROPOSITO	450	24
2	160102	LUBRICANTE DE CADENAS	450	24
3	160401	LUBRICANTE DE CADENAS PRO	450	24

1



Libera mecanismos obstruidos  
Afloja piezas oxidadas  
Desplaza la humedad  
Limpia y protege  
Elimina ruidos

2



Reduce la fricción  
Protege del desgaste y el óxido  
Alarga la vida útil de las piezas

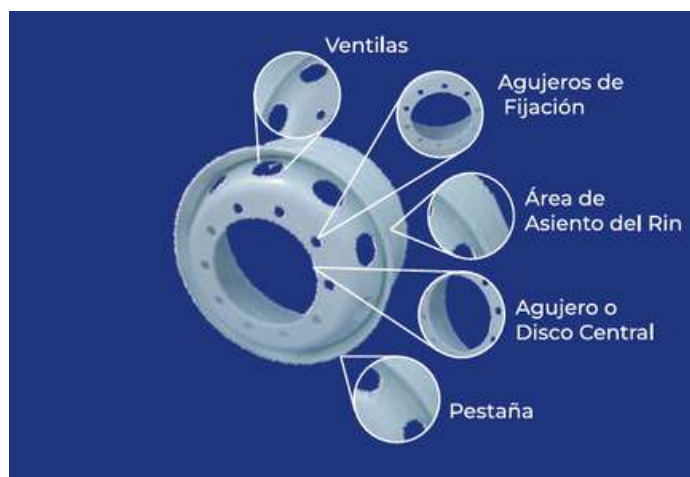
3



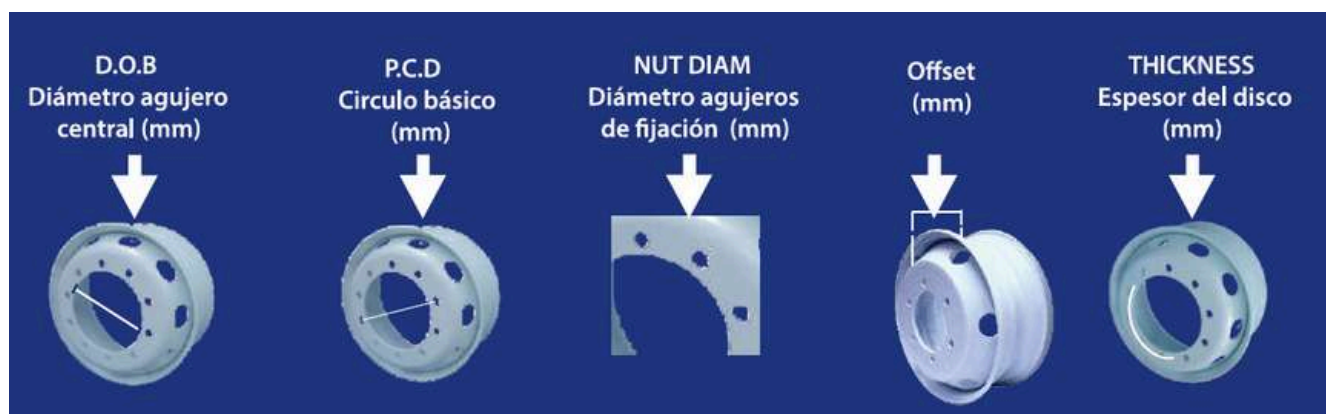
Lubricación de alto desempeño  
Resistente a altas temperaturas y la humedad  
Protección contra el óxido y la corrosión  
Compatible con O-X-Z RING



## RINES - PARTES DE UN RIN



## RINES - ¿COMO SE MIDE UN RIN?



## RINES - CAMIÓN LIVIANO

#	CÓDIGO	REFERENCIA	ANCHO RIN (Pulgadas)	DIAMETRO RIN (Pulgadas)	D.O.B, DIAMETRO AGUJERO CENTRAL (mm)	P.C.D, CÍRCULO BÁSICO (mm)	NUT DIAM DIÁMETRO AGUJEROS DE FIJACIÓN (mm)	OFFSET DISTANCIA PLATO (mm)	THICKNESS ESPESOR DEL DISCO (mm)	VENTILAS / AGUJEROS	PESO RIN (kg)	CAPACIDAD CARGA (kg)	CAPACIDAD CARGA (Libras)
1	1001003	AGRALE	6	17.5	161	205	21	127	12	6	25	2.180	4.806
2	1001012	FOTON	6	17.5	140	190	21	125	11	6	24	2.180	4.806
3	1001010	NHR	6	17.5	133	203	29	45	10	6	17	1.500	3.307
4	1001001	NKR	6	17.5	146	203	29	127	12	5	23	2.300	5.071
5	1001005	HYUNDAI	6	17.5	150	208	32	118	12	5	23	2.300	5.071
6	1001002	NPR	6	17.5	164	222	32	127	12	6	24	2.300	5.071
7	1001006	NPR	6.75	17.5	164	222	32	146	12	6	25	2.410	5.313
8	1001004	NPR	6.75	19.5	164	222	32	145	12	6	31	2.250	4.960
9	1001014	NPR (PLATO ANCHO)	6.75	19.5	164	222	32	145	14	6	35	2.250	4.960
10	1001009	NPR	7.5	19.5	164	222	32	155	12	6	31	2.250	4.960
11	1002005	EUROPEO	8.25	22.5	281	335	26	169	13	10	35	3.350	7.385
12	1002003	AMERICANO	8.25	22.5	220	286	26	169	14	10	39	3.600	7.937
13	1002002	AMERICANO	8.25	22.5	220	286	26	169	16	10	45	5.000	11.023
14	1002006	EUROPEO	9	22.5	281	335	26	168	14	10	44	3.750	8.267
15	1002004	AMERICANO	9	22.5	220	286	26	175	14	10	44	3.750	8.267
16	1002009	AMERICANO	11.75	22.5	220	286	26	120	14	10	48	4.000	8.819

## AGRALE - 1001003



CÓDIGO	1001003
REFERENCIA	AGRALE
ANCHO RIN (Pulgadas)	6
DIAMETRO RIN (Pulgadas)	17.5
D.O.B. DIAMETRO AGUJERO CENTRAL (mm)	161
P.C.D. CÍRCULO BÁSICO (mm)	205
NUT DIAM DIAMETRO AGUJEROS DE FIACIÓN (mm)	21
OFFSET DISTANCIA PLATO (mm)	127
THICKNESS ESPESOR DEL DISCO (mm)	12
VENTILAS / AGUJEROS	6
PESO RIN (kg)	25
CAPACIDAD CARGA (kg)	2.180
CAPACIDAD CARGA (Libras)	4.806

## FOTON - 1001012



CÓDIGO	1001012
REFERENCIA	FOTON
ANCHO RIN (Pulgadas)	6
DIAMETRO RIN (Pulgadas)	17.5
D.O.B. DIAMETRO AGUJERO CENTRAL (mm)	140
P.C.D. CÍRCULO BÁSICO (mm)	190
NUT DIAM DIAMETRO AGUJEROS DE FIACIÓN (mm)	21
OFFSET DISTANCIA PLATO (mm)	125
THICKNESS ESPESOR DEL DISCO (mm)	11
VENTILAS / AGUJEROS	6
PESO RIN (kg)	24
CAPACIDAD CARGA (kg)	2.180
CAPACIDAD CARGA (Libras)	4.806

## NHR - 1001010



CÓDIGO	1001010
REFERENCIA	NHR
ANCHO RIN (Pulgadas)	6
DIAMETRO RIN (Pulgadas)	17.5
D.O.B. DIAMETRO AGUJERO CENTRAL (mm)	133
P.C.D. CÍRCULO BÁSICO (mm)	203
NUT DIAM DIAMETRO AGUJEROS DE FIACIÓN (mm)	29
OFFSET DISTANCIA PLATO (mm)	45
THICKNESS ESPESOR DEL DISCO (mm)	10
VENTILAS / AGUJEROS	6
PESO RIN (kg)	17
CAPACIDAD CARGA (kg)	1.500
CAPACIDAD CARGA (Libras)	3.307

## NKR - 1001001



CÓDIGO	1001001
REFERENCIA	NKR
ANCHO RIN (Pulgadas)	6
DIAMETRO RIN (Pulgadas)	17.5
D.O.B. DIAMETRO AGUJERO CENTRAL (mm)	146
P.C.D. CÍRCULO BÁSICO (mm)	203
NUT DIAM DIAMETRO AGUJEROS DE FIACIÓN (mm)	29
OFFSET DISTANCIA PLATO (mm)	127
THICKNESS ESPESOR DEL DISCO (mm)	12
VENTILAS / AGUJEROS	5
PESO RIN (kg)	23
CAPACIDAD CARGA (kg)	2.300
CAPACIDAD CARGA (Libras)	5.071

## HYUNDAI - 1001005



CÓDIGO	1001005
REFERENCIA	HYUNDAI
ANCHO RIN (Pulgadas)	6
DIAMETRO RIN (Pulgadas)	17.5
D.O.B. DIAMETRO AGUJERO CENTRAL (mm)	150
P.C.D. CÍRCULO BÁSICO (mm)	208
NUT DIAM DIAMETRO AGUJEROS DE FIACIÓN (mm)	32
OFFSET DISTANCIA PLATO (mm)	118
THICKNESS ESPESOR DEL DISCO (mm)	12
VENTILAS / AGUJEROS	5
PESO RIN (kg)	23
CAPACIDAD CARGA (kg)	2.300
CAPACIDAD CARGA (Libras)	5.071

## NPR - 1001002



CÓDIGO	1001002
REFERENCIA	NPR
ANCHO RIN (Pulgadas)	6
DIAMETRO RIN (Pulgadas)	17.5
D.O.B. DIAMETRO AGUJERO CENTRAL (mm)	164
P.C.D. CÍRCULO BÁSICO (mm)	222
NUT DIAM DIAMETRO AGUJEROS DE FIACIÓN (mm)	32
OFFSET DISTANCIA PLATO (mm)	127
THICKNESS ESPESOR DEL DISCO (mm)	12
VENTILAS / AGUJEROS	6
PESO RIN (kg)	24
CAPACIDAD CARGA (kg)	2.300
CAPACIDAD CARGA (Libras)	5.071



NPR - 1001006



CÓDIGO	1001006
REFERENCIA	NPR
ANCHO RIN (Pulgadas)	6.75
DIAMETRO RIN (Pulgadas)	17.5
D.O.B. DIAMETRO AGUERO CENTRAL (mm)	164
P.C.D. CÍRCULO BÁSICO (mm)	222
NUT DIAM DIAMETRO AGUEROS DE FIJACIÓN (mm)	32
OFFSET DISTANCIA PLATO (mm)	146
THICKNESS ESPESOR DEL DISCO (mm)	12
VENTILAS / AGUEROS	6
PESO RIN (kg)	25
CAPACIDAD CARGA (kg)	2.410
CAPACIDAD CARGA (Libras)	5.313

NPR - 1001004



CÓDIGO	1001004
REFERENCIA	NPR
ANCHO RIN (Pulgadas)	6.75
DIAMETRO RIN (Pulgadas)	19.5
D.O.B. DIAMETRO AGUERO CENTRAL (mm)	164
P.C.D. CÍRCULO BÁSICO (mm)	222
NUT DIAM DIAMETRO AGUEROS DE FIJACIÓN (mm)	32
OFFSET DISTANCIA PLATO (mm)	145
THICKNESS ESPESOR DEL DISCO (mm)	12
VENTILAS / AGUEROS	6
PESO RIN (kg)	31
CAPACIDAD CARGA (kg)	2.250
CAPACIDAD CARGA (Libras)	4.960

NPR PLATO ANCHO - 1001014



CÓDIGO	1001014
REFERENCIA	NPR (PLATO ANCHO)
ANCHO RIN (Pulgadas)	6.75
DIAMETRO RIN (Pulgadas)	19.5
D.O.B. DIAMETRO AGUERO CENTRAL (mm)	164
P.C.D. CÍRCULO BÁSICO (mm)	222
NUT DIAM DIAMETRO AGUEROS DE FIJACIÓN (mm)	32
OFFSET DISTANCIA PLATO (mm)	145
THICKNESS ESPESOR DEL DISCO (mm)	14
VENTILAS / AGUEROS	6
PESO RIN (kg)	35
CAPACIDAD CARGA (kg)	2.250
CAPACIDAD CARGA (Libras)	4.960

NPR - 1001009



CÓDIGO	1001009
REFERENCIA	NPR
ANCHO RIN (Pulgadas)	7.5
DIAMETRO RIN (Pulgadas)	19.5
D.O.B. DIAMETRO AGUERO CENTRAL (mm)	164
P.C.D. CÍRCULO BÁSICO (mm)	222
NUT DIAM DIAMETRO AGUEROS DE FIJACIÓN (mm)	32
OFFSET DISTANCIA PLATO (mm)	155
THICKNESS ESPESOR DEL DISCO (mm)	12
VENTILAS / AGUEROS	6
PESO RIN (kg)	31
CAPACIDAD CARGA (kg)	2.250
CAPACIDAD CARGA (Libras)	4.960

EUROPEO - 1002005



CÓDIGO	1002005
REFERENCIA	EUROPEO
ANCHO RIN (Pulgadas)	8.25
DIAMETRO RIN (Pulgadas)	22.5
D.O.B. DIAMETRO AGUERO CENTRAL (mm)	281
P.C.D. CÍRCULO BÁSICO (mm)	335
NUT DIAM DIAMETRO AGUEROS DE FIJACIÓN (mm)	26
OFFSET DISTANCIA PLATO (mm)	169
THICKNESS ESPESOR DEL DISCO (mm)	13
VENTILAS / AGUEROS	10
PESO RIN (kg)	35
CAPACIDAD CARGA (kg)	3.350
CAPACIDAD CARGA (Libras)	7.385

AMERICANO - 1002003



CÓDIGO	1002003
REFERENCIA	AMERICANO
ANCHO RIN (Pulgadas)	8.25
DIAMETRO RIN (Pulgadas)	22.5
D.O.B. DIAMETRO AGUERO CENTRAL (mm)	220
P.C.D. CÍRCULO BÁSICO (mm)	286
NUT DIAM DIAMETRO AGUEROS DE FIJACIÓN (mm)	26
OFFSET DISTANCIA PLATO (mm)	169
THICKNESS ESPESOR DEL DISCO (mm)	14
VENTILAS / AGUEROS	10
PESO RIN (kg)	39
CAPACIDAD CARGA (kg)	3.600
CAPACIDAD CARGA (Libras)	7.937



## AMERICANO - 1002002



CÓDIGO	1002002
REFERENCIA	AMERICANO
ANCHO RIN (Pulgadas)	8.25
DIAMETRO RIN (Pulgadas)	22.5
D.O.B. DIAMETRO AGUJERO CENTRAL (mm)	220
P.C.D. CÍRCULO BÁSICO (mm)	286
NUT DIAM DIAMETRO AGUJEROS DE FIJACIÓN (mm)	26
OFFSET DISTANCIA PLATO (mm)	169
THICKNESS ESPESOR DEL DISCO (mm)	16
VENTILAS / AGUJEROS	10
PESO RIN (kg)	45
CAPACIDAD CARGA (kg)	5.000
CAPACIDAD CARGA (Libras)	11.023

## EUROPEO - 1002006



CÓDIGO	1002006
REFERENCIA	EUROPEO
ANCHO RIN (Pulgadas)	9
DIAMETRO RIN (Pulgadas)	22.5
D.O.B. DIAMETRO AGUJERO CENTRAL (mm)	281
P.C.D. CÍRCULO BÁSICO (mm)	335
NUT DIAM DIAMETRO AGUJEROS DE FIJACIÓN (mm)	26
OFFSET DISTANCIA PLATO (mm)	168
THICKNESS ESPESOR DEL DISCO (mm)	14
VENTILAS / AGUJEROS	10
PESO RIN (kg)	44
CAPACIDAD CARGA (kg)	3.750
CAPACIDAD CARGA (Libras)	8.267

## AMERICANO - 1002004



CÓDIGO	1002004
REFERENCIA	AMERICANO
ANCHO RIN (Pulgadas)	9
DIAMETRO RIN (Pulgadas)	22.5
D.O.B. DIAMETRO AGUJERO CENTRAL (mm)	220
P.C.D. CÍRCULO BÁSICO (mm)	286
NUT DIAM DIAMETRO AGUJEROS DE FIJACIÓN (mm)	26
OFFSET DISTANCIA PLATO (mm)	175
THICKNESS ESPESOR DEL DISCO (mm)	14
VENTILAS / AGUJEROS	10
PESO RIN (kg)	44
CAPACIDAD CARGA (kg)	3.750
CAPACIDAD CARGA (Libras)	8.267

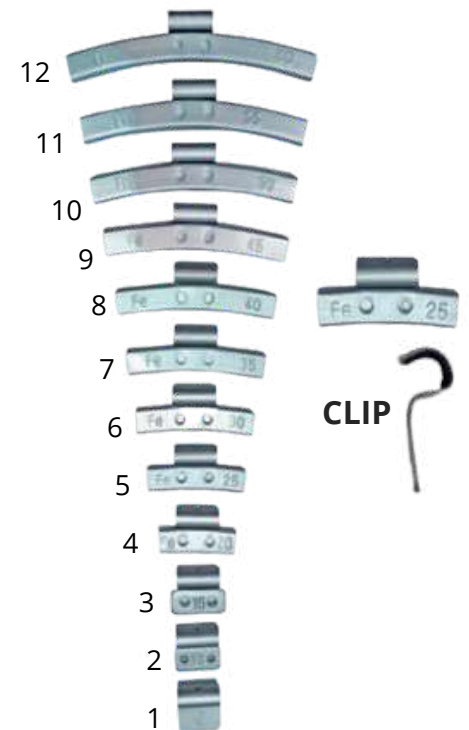
## AMERICANO - 1002009



CÓDIGO	1002009
REFERENCIA	AMERICANO
ANCHO RIN (Pulgadas)	11.75
DIAMETRO RIN (Pulgadas)	22.5
D.O.B. DIAMETRO AGUJERO CENTRAL (mm)	220
P.C.D. CÍRCULO BÁSICO (mm)	286
NUT DIAM DIAMETRO AGUJEROS DE FIJACIÓN (mm)	26
OFFSET DISTANCIA PLATO (mm)	120
THICKNESS ESPESOR DEL DISCO (mm)	14
VENTILAS / AGUJEROS	10
PESO RIN (kg)	48
CAPACIDAD CARGA (kg)	4.000
CAPACIDAD CARGA (Libras)	8.819

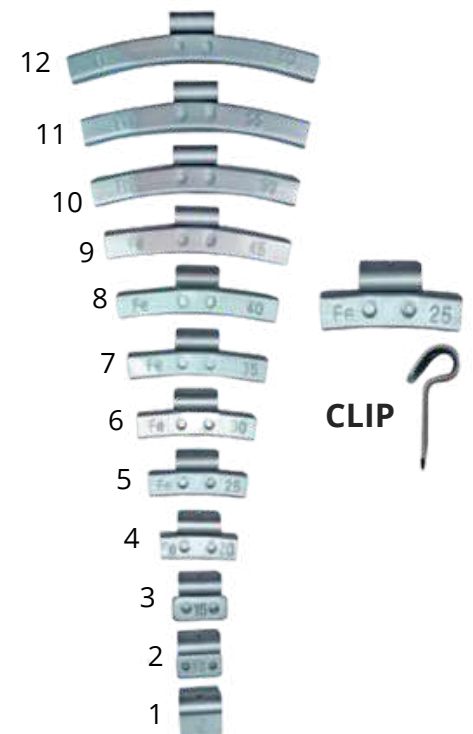
PESAS BALANCEO - CLIP ABIERTO

ITEM	CODIGO	TIPO GANCHO/CLIP	PESO	UNIDAD DE VENTA
1	604057	ABIERTO	5 GR	CAJA X 100
2	604058	ABIERTO	10 GR	CAJA X 100
3	604059	ABIERTO	15 GR	CAJA X 100
4	604060	ABIERTO	20 GR	CAJA X 100
5	604061	ABIERTO	25 GR	CAJA X 100
6	604062	ABIERTO	30 GR	CAJA X 100
7	604063	ABIERTO	35 GR	CAJA X 50
8	604064	ABIERTO	40 GR	CAJA X 50
9	604065	ABIERTO	45 GR	CAJA X 50
10	604066	ABIERTO	50 GR	CAJA X 50
11	604067	ABIERTO	55 GR	CAJA X 50
12	604068	ABIERTO	60 GR	CAJA X 50



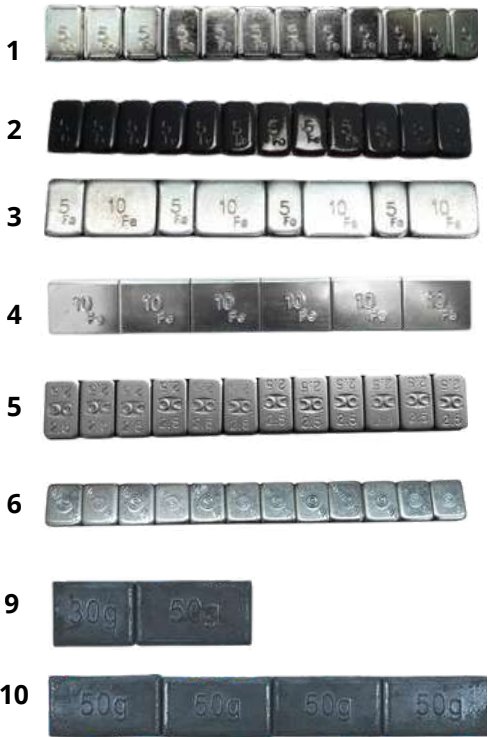
PESAS BALANCEO - CLIP CERRADO

ITEM	CODIGO	TIPO GANCHO/CLIP	PESO	UNIDAD DE VENTA
1	604045	CERRADO	5 GR	CAJA X 100
2	604046	CERRADO	10 GR	CAJA X 100
3	604047	CERRADO	15 GR	CAJA X 100
4	604048	CERRADO	20 GR	CAJA X 100
5	604049	CERRADO	25 GR	CAJA X 100
6	604050	CERRADO	30 GR	CAJA X 100
7	604051	CERRADO	35 GR	CAJA X 50
8	604052	CERRADO	40 GR	CAJA X 50
9	604053	CERRADO	45 GR	CAJA X 50
10	604054	CERRADO	50 GR	CAJA X 50
11	604055	CERRADO	55 GR	CAJA X 50
12	604056	CERRADO	60 GR	CAJA X 50



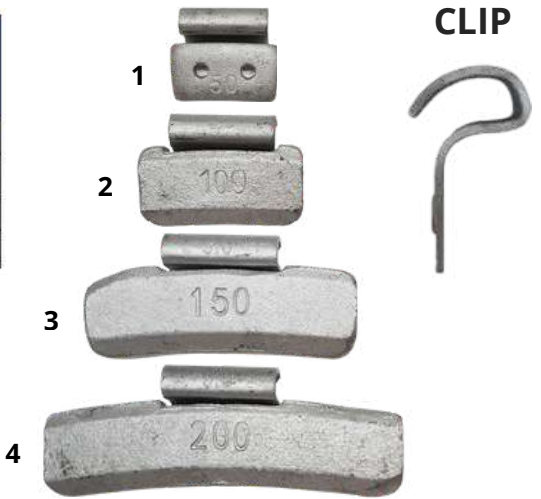
PESAS BALANCEO - ADHESIVAS

ITEM	CODIGO	UNIDADES POR TIRA	PESO	UNIDAD DE VENTA
1	604069	12	5 GR	CAJA X 50 TIRAS
2	604070	12	5 GR	CAJA X 50 TIRAS
3	604071	4	5 GR + 10 GR	CAJA X 50 TIRAS
4	604072	6	10 GR	CAJA X 50 TIRAS
5	604073	24	2.5 GR	CAJA X 100 TIRAS
6	604074	12	1/4 OZ	CAJA X 50 TIRAS
7	604075	ROLLO	5 GR	ROLLO 6 KG
8	604081	6	1/2 OZ	CAJA X 50 TIRAS
9	604082	2	30 GR + 50 GR	CAJA X 80 TIRAS
10	604083	4	50 GR	CAJA X 25 TIRAS



PESAS BALANCEO - CLIP CAMIÓN

ITEM	CODIGO	TIPO GANCHO/CLIP	PESO	UNIDAD DE VENTA
1	604084	ABIERTO	50 GR	CAJA X 50
2	604085	ABIERTO	100 GR	CAJA X 20
3	604086	ABIERTO	150 GR	CAJA X 10
4	604087	ABIERTO	200 GR	CAJA X 10





## MAQUINARIA - EXTRACTOR DE ACEITE

CODIGO	PRODUCTO	CARACTERISTICAS
607050	MAQUINA EXTRACTOR DE ACEITE NEUMATICA	<b>ALTURA:</b> 1 METRO <b>DIÁMETRO BANDEJA RECOLECTORA:</b> 46 CM <b>VOLUMEN BANDEJA RECOLECTORA:</b> 10 LITROS <b>VOLUMEN TAMBOR:</b> 80 LITROS <b>ACEITE:</b> ACEITE DE MOTOR <b>GRADO DE VACÍO:</b> 0 - 0.8 BAR <b>PRESIÓN DE AIRE:</b> 8 - 10 BAR <b>APLICACIÓN:</b> EXCLUSIVAMENTE EN AUTOMÓVILES, CAMIONETAS, CAMPEROS Y CAMIONES <b>COLOR:</b> AMARILLO



## MAQUINARIA - DESMONTADORA DE LLANTAS

CODIGO	PRODUCTO	CARACTERISTICAS
607002	MAQUINA DESMONTADORA DE LLANTAS	<b>PODER:</b> 1.1KW / 0.75KW <b>FUENTE DE ALIMENTACIÓN:</b> 110 V <b>SUJECIÓN INTERNA:</b> 12"-24" <b>SUJECIÓN EXTERNA:</b> 10"-22" <b>SUMINISTRO DE AIRE:</b> 6 BAR - 8 BAR <b>PESO NETO:</b> 170 KG <b>PESO BRUTO:</b> 205 KG <b>DIMENSIONES:</b> 1130 CM - 950 CM - 960 CM



## MAQUINARIA - DESMONTADORA DE LLANTAS

ITEM	CODIGO	PRODUCTO	CARACTERISTICAS
1	607013	MANUAL	<b>VOLTAJE:</b> 110 V <b>PODER:</b> 500W <b>MÁXIMA ÁREA DE REPARACIÓN:</b> 120X80 MM <b>RANGO DE TEMPERATURA:</b> 145 - 65 °C
2	607012	PEDESTAL	<b>VOLTAJE:</b> 110 V <b>PODER:</b> 500W X 2 <b>MÁXIMA ÁREA DE REPARACIÓN:</b> 140X120 MM2 <b>PRESIÓN DE TRABAJO:</b> 0.6 - 0.8 MPA



1

2

MAQUINARIA - ELEVADORES

ITEM	CODIGO	PRODUCTO	CARACTERISTICAS
1	606001	GATO HIDRAULICO	CAPACIDAD: 3 TONELADAS ALTURA MÁXIMA: 78 MM
2	606007	ELEVADOR HIDRAULICO MOTOCICLETA	CAPACIDAD: 1000LB / 500KG ALTURA MÁXIMA: 80 CM ALTURA MÍNIMA: 46 CM DIMENSIONES: 220 CM X 68 CM
3	606005	GATO CABALLETE BURRO MOTOCICLETA	CAPACIDAD DE CARGA: 500 KG APLICACIÓN: LLANTA TRASERA



Incluye 2 pares de uñas de agarre

MAQUINARIA - BALANCEADORA

CODIGO	PRODUCTO	CARACTERISTICAS
607011	MAQUINA BALANCEADORA DE LLANTAS	PESO MAX RUEDA: 65 KG POTENCIA MOTOR: 0.75 - 1.1 Kw VOLTAJE: 110 V PRECISIÓN BALANCEO: 1 GR VELOCIDAD BALANCEO: 200 R/MIN APROX MODOS DE MANEJO: UN MODO ESTANDAR + SEIS MODOS RINES ALUMINIO + UN MODO MOTOCICLETA CICLO BALANCEO: 8 SEGUNDOS DIAMETRO RIN: 10" - 16" (256MM - 406MM) ESPACIO REQUERIDO PARA PARTE TRASERA: MENOR A 240 MM NIVEL RUIDO: 70 dB PESO NETO: 90KG (CON CUBIERTA 95 KG)



MAQUINARIA - INSPECCIONADORA DE LLANTAS MANUAL

CODIGO	PRODUCTO	CARACTERISTICAS
607001	INSPECCIONADORA DE LLANTAS	<b>FUENTE DE ALIMENTACIÓN:</b> 110V 60HZ (PARA CONECTAR LA LUZ CON LA QUE CUENTA LA MÁQUINA) <b>DISTANCIA DE EXPANSIÓN:</b> 145 - 250 MM <b>APLICACIÓN:</b> RANGO APLICABLE: LLANTAS MEDIANAS Y PEQUEÑAS, LLANTAS DE AUTOMÓVILES, LLANTAS DE VEHÍCULOS TODOTERRENO



MAQUINARIA - INSPECCIONADORA DE LLANTAS MANUAL

CODIGO	PRODUCTO	CARACTERISTICAS
608007	CONTENEDOR DE AIRE - CHEETAH	<b>MATERIA PRIMA:</b> PLACA EN ACERO DE 3MM DE ESPESOR <b>CAPACIDAD:</b> 10 GALONES (30L) <b>PRESIÓN DE TRABAJO:</b> 0.6 - 0.8 MPA <b>COLOR:</b> AMARILLO



Cuenta con válvula de seguridad



Botón para expulsión de aire





## BANDA RODAMIENTO - PB



Recommended Application Aplicación Recomendada	Optional Application Aplicación Opcional
On-Off Road, Regional / Todoterreno, Regional	Off-Road / Fuera de Carretera
Tyre/Tire Construction Construcción del Neumático/Llanta	
Radial	Drive / Tracción

Code Código	N#	Width / Ancho [mm] [in]		Weight / Peso [kg/m] [lb/ft]		Roll Length* Largo del Rollo* [m] [ft]		Depth Profundidad [mm] [in]	
	8.0	210	8 1/4	4,70	3.16	9,29	30,46	21,0	26/32
	9.0	220	8 3/4	4,98	3.35	9,19	30,13	21,0	26/32
201142	10.0	230	9	5,27	3.54	9,93	32,57	21,0	26/32
201143	10.5	240	9 1/2	5,50	3,70	9,94	32,62	21,0	26/32
201144	11.0	250	9 7/8	5,79	3,89	9,78	32,09	21,0	26/32
	11.0	260	10 1/4	5,96	4,02	9,74	31,97	21,0	26/32



Recommended Application Aplicación Recomendada	Optional Application Aplicación Opcional
On-Off Road, Regional / Todoterreno, Regional	Off-Road / Fuera de Carretera
Tyre/Tire Construction Construcción del Neumático/Llanta	
Radial	Drive / Tracción

Code Código	N#	Width / Ancho [mm] [in]		Weight / Peso [kg/m] [lb/ft]		Roll Length* Largo del Rollo* [m] [ft]		Depth Profundidad [mm] [in]	
	10.5	240	9 1/2	5,21	3,50	9,59	31,46	19,0	24/32
	11.0	250	9 7/8	5,44	3,66	9,59	31,46	19,0	24/32
	11.0	260	10 1/4	5,69	3,82	9,43	30,94	19,0	24/32



Recommended Application Aplicación Recomendada	Optional Application Aplicación Opcional
Highway / Carretera	Regional
Tyre/Tire Construction Construcción del Neumático/Llanta	
Radial	Trailer / Libre

Code Código	N#	Width / Ancho [mm] [in]		Weight / Peso [kg/m] [lb/ft]		Roll Length* Largo del Rollo* [m] [ft]		Depth Profundidad [mm] [in]	
	10.0	230	9	3,89	2,62	8,83	28,97	14,0	18/32



Recommended Application Aplicación Recomendada	Optional Application Aplicación Opcional
Regional, Urban / Regional, Urbano	Highway / Carretera
Tyre/Tire Construction Construcción del Neumático/Llanta	
Bias / Diagonal	Trailer / Libre

Code Código	N#	Width / Ancho [mm] [in]		Weight / Peso [kg/m] [lb/ft]		Roll Length* Largo del Rollo* [m] [ft]		Depth Profundidad [mm] [in]	
	4.5	158	6 1/4	2,62	1,76	9,77	32,05	13,0	16/32
	6.0	180	7 1/8	2,94	1,97	9,66	31,69	13,5	17/32
	6.5	190	7 1/2	3,30	2,22	9,42	30,91	14,0	18/32
	7.5	200	7 7/8	3,73	2,51	9,22	30,25	14,0	18/32
	8.0	210	8 1/4	3,88	2,61	9,95	32,64	14,0	18/32
	8.5	215	8 1/2	3,99	2,68	9,09	29,82	14,0	18/32



Recommended Application Aplicación Recomendada	Optional Application Aplicación Opcional
On-Off Road, Regional / Todoterreno, Regional	Off-Road / Fuera de Carretera
Tyre/Tire Construction Construcción del Neumático/Llanta	
Radial	Drive / Tracción

Code Código	N#	Width / Ancho [mm] [in]		Weight / Peso [kg/m] [lb/ft]		Roll Length* Largo del Rollo* [m] [ft]		Depth Profundidad [mm] [in]	
	9.0	220	8 5/8	4,23	2,84	11,62	38,12	17,0	21/32
	10.0	230	9	4,41	2,96	11,64	38,19	17,0	21/32
	10.5	240	9 1/2	4,57	3,07	10,16	33,33	17,0	21/32
	11.0	250	9 7/8	4,83	3,24	11,60	38,06	17,0	21/32



Recommended Application Aplicación Recomendada	Optional Application Aplicación Opcional
Off-Road, Regional / Todoterreno, Regional	Off-Road, Industrial / Fuera de Carretera, Industrial
Tyre/Tire Construction Construcción del Neumático/Llanta	
Bias / Diagonal	Drive / Tracción

Code Código	N#	Width / Ancho [mm] [in]		Weight / Peso [kg/m] [lb/ft]		Roll Length* Largo del Rollo* [m] [ft]		Depth Profundidad [mm] [in]	
201164	4.0	150	5 7/8	2,40	1,61	11,60	38,06	12,5	16/32
201165	4.5	160	6 1/4	2,57	1,73	11,65	38,22	12,5	16/32
201166	6.0	180	7 1/8	3,39	2,28	11,63	38,16	15,0	19/32
201167	6.5	190	7 1/2	3,59	2,41	11,64	38,19	15,0	19/32
201168	7.5	200	7 7/8	3,79	2,55	11,60	38,06	15,0	19/32
	8.0	210	8 1/4	3,98	2,67	11,63	38,16	15,0	19/32



Recommended Application Aplicación Recomendada	Optional Application Aplicación Opcional
Highway / Carretera	Regional
Tyre/Tire Construction Construcción del Neumático/Llanta	
Radial	Trailer / Libre

Code Código	N#	Width / Ancho [mm] [in]		Weight / Peso [kg/m] [lb/ft]		Roll Length* Largo del Rollo* [m] [ft]		Depth Profundidad [mm] [in]	
	6.5	190	7 1/2	2,59	1,74	10,28	33,73	11,0	14/32
	7.5	200	7 7/8	2,73	1,83	10,16	33,33	11,0	14/32
201133	8.0	210	8 1/4	2,87	1,93	10,05	32,97	11,0	14/32
	9.0	220	8 5/8	3,01	2,02	9,99	32,78	11,0	14/32
201172	10.0	230	9	3,15	2,12	9,54	31,30	11,0	14/32
201134	10.5	240	9 1/2	3,17	2,13	11,60	38,06	11,0	14/32
201169	11.0	250	9 7/8	3,55	2,39	11,58	37,99	11,0	14/32
	11.0	260	10 1/4	3,62	2,43	11,58	37,99	11,0	14/32
	11.5	270	10 5/8	3,68	2,47	9,48	31,10	11,0	14/32



Recommended Application Aplicación Recomendada	Optional Application Aplicación Opcional
Regional, Urban / Regional, Urbano	Highway / Carretera
Tyre/Tire Construction Construcción del Neumático/Llanta	
Bias / Diagonal	Trailer / Libre

Code Código	N#	Width / Ancho [mm] [in]		Weight / Peso [kg/m] [lb/ft]		Roll Length* Largo del Rollo* [m] [ft]		Depth Profundidad [mm] [in]	
	3.0	138	5 3/8	2,03	1,36	9,39	30,81	11,0	14/32
	3.5	148	5 7/8	2,12	1,42	11,57	37,96	11,0	14/32
	4.5	158	6 1/4	2,31	1,55	11,58	38,02	11,5	14/32

## BANDA RODAMIENTO - PB



Recommended Application Aplicación Recomendada	Optional Application Aplicación Opcional
Highway / Carretera	-
Tyre/Tire Construction Construcción del Neumático/Llanta	Axle / Eje
Radial	Trailer / Libre

Code Código	N#	Width / Ancho [mm] [in]		Weight / Peso [kg/m] [lb/ft]		Roll Length* Largo del Rollo* [m] [ft]		Depth Profundidad [mm] [in]	
	12.0	290	11 3/8	4,93	3.31	11,55	37,89	14,0	18/32



Recommended Application Aplicación Recomendada	Optional Application Aplicación Opcional
Highway / Carretera	Regional
Tyre/Tire Construction Construcción del Neumático/Llanta	Axle / Eje
Radial	Trailer / Libre

Code Código	N#	Width / Ancho [mm] [in]		Weight / Peso [kg/m] [lb/ft]		Roll Length* Largo del Rollo* [m] [ft]		Depth Profundidad [mm] [in]	
	13.0	330	13	4,80	3.22	8,74	28,67	12,5	16/32
	14.0	360	14 1/8	5,23	3.52	8,75	28,71	12,5	16/32
	15.0	390	15 3/8	5,63	3.78	8,73	28,64	12,5	16/32



Recommended Application Aplicación Recomendada	Optional Application Aplicación Opcional
Highway, Regional / Carretera, Regional	Urban / Urbano
Tyre/Tire Construction Construcción del Neumático/Llanta	Axle / Eje
Radial	All Position / Todas Posiciones

Code Código	N#	Width / Ancho [mm] [in]		Weight / Peso [kg/m] [lb/ft]		Roll Length* Largo del Rollo* [m] [ft]		Depth Profundidad [mm] [in]	
201145	10.0	230	9	4,49	3.01	11,57	37,96	16,0	20/32
201146	10.5	240	9 1/2	4,56	3.06	11,57	37,96	16,0	20/32
201147	11.0	250	9 7/8	4,83	3.25	11,55	37,89	16,0	20/32
201170	11.0	260	10 1/4	5,05	3.39	11,63	38,16	16,0	20/32



Recommended Application Aplicación Recomendada	Optional Application Aplicación Opcional
Regional, Urban / Regional, Urbano	Highway / Carretera
Tyre/Tire Construction Construcción del Neumático/Llanta	Axle / Eje
Radial	All Position / Todas Posiciones

Code Código	N#	Width / Ancho [mm] [in]		Weight / Peso [kg/m] [lb/ft]		Roll Length* Largo del Rollo* [m] [ft]		Depth Profundidad [mm] [in]	
	6.0	180	7 1/8	2,07	1.39	9,80	32,15	10,5	13/32
	6.5	190	7 1/2	2,22	1.49	9,72	31,89	10,5	13/32
	8.0	210	8 1/4	2,46	1.66	9,55	31,33	10,5	13/32



Recommended Application Aplicación Recomendada	Optional Application Aplicación Opcional
Highway / Carretera	Regional
Tyre/Tire Construction Construcción del Neumático/Llanta	Axle / Eje
Radial	Trailer / Libre

Code Código	N#	Width / Ancho [mm] [in]		Weight / Peso [kg/m] [lb/ft]		Roll Length* Largo del Rollo* [m] [ft]		Depth Profundidad [mm] [in]	
	13.0	295	11 5/8	4,62	3.11	9,21	30,22	13,0	16/32



Recommended Application Aplicación Recomendada	Optional Application Aplicación Opcional
Highway, Regional / Carretera, Regional	Urban / Urbano
Tyre/Tire Construction Construcción del Neumático/Llanta	Axle / Eje
Radial	All Position / Todas Posiciones

Code Código	N#	Width / Ancho [mm] [in]		Weight / Peso [kg/m] [lb/ft]		Roll Length* Largo del Rollo* [m] [ft]		Depth Profundidad [mm] [in]	
	7.5	200	7 7/8	3,40	2.29	9,71	31,86	14,0	18/32
201174	8.0	210	8 1/4	3,60	2.42	9,64	31,63	14,0	18/32
	8.5	217	8 1/2	3,78	2.54	9,56	31,36	14,5	18/32
201135	9.5	225	8 7/8	3,89	2.62	9,47	31,07	14,5	18/32
201176	10.0	235	9 1/4	4,07	2.73	9,39	30,81	14,5	18/32
201177	11.0	250	9 7/8	4,26	2.86	9,40	30,84	14,5	18/32
201178	11.0	260	10 1/4	4,47	3.00	9,61	31,53	14,5	18/32



Recommended Application Aplicación Recomendada	Optional Application Aplicación Opcional
Urban / Urbano	Regional
Tyre/Tire Construction Construcción del Neumático/Llanta	Axle / Eje
Radial	All Position / Todas Posiciones

Code Código	N#	Width / Ancho [mm] [in]		Weight / Peso [kg/m] [lb/ft]		Roll Length* Largo del Rollo* [m] [ft]		Depth Profundidad [mm] [in]	
	10.5	240	9 1/2	5,33	3.58	11,58	37,99	20,0	25/32




Recommended Application Aplicación Recomendada	Optional Application Aplicación Opcional
On-Off Road / Todoterreno	Regional, Off-Road / Regional, Fuera de Carretera
Tyre/Tire Construction Construcción del Neumático/Llanta	Axle / Eje
Radial	All Position / Todas Posiciones

Code Código	N#	Width / Ancho [mm] [in]		Weight / Peso [kg/m] [lb/ft]		Roll Length* Largo del Rollo* [m] [ft]		Depth Profundidad [mm] [in]	
	10.5	240	9 1/2	4,23	2.84	9,36	30,17	16,0	20/32



## BANDA RODAMIENTO - PB



PBA60

Recommended Application Aplicación Recomendada						Optional Application Aplicación Opcional			
On-Off Road, Regional / Todoterreno, Regional						Off-Road / Fuera de Carretera			
Tyre/Tire Construction Construcción del Neumático/Llanta						Axle / Eje			
Radial						All Position / Todas Posiciones			

Code Código	N#	Width / Ancho [mm] [in]		Weight / Peso [kg/m] [lb/ft]		Roll Length* Largo del Rollo* [m] [ft]		Depth Profundidad [mm] [in]	
201156	4.0	152	6	2.02	1.36	11.60	38.06	11.0	14/32
201157	4.5	160	6 1/4	2.38	1.60	11.57	37.96	12.0	15/32
201131	5.0	170	6 3/4	2.55	1.71	11.58	37.99	12.0	15/32
201159	6.0	180	7 1/8	2.68	1.80	11.61	38.09	12.0	15/32
201160	6.5	190	7 1/2	3.24	2.18	11.60	38.06	14.5	18/32
201179	7.5	200	7 7/8	3.54	2.38	11.58	37.99	14.5	18/32
201132	8.0	210	8 1/4	3.70	2.49	11.57	37.96	15.0	19/32
	9.0	219	8 5/8	3.89	2.61	11.60	38.06	15.0	19/32
	9.5	225	8 7/8	4.04	2.71	11.61	38.09	15.0	19/32
201162	10.0	235	9 1/4	4.08	2.74	11.62	38.12	15.0	19/32
201163	11.0	250	9 7/8	4.51	3.03	11.57	37.96	15.0	19/32
201171	11.0	260	10 1/4	5.04	3.39	11.57	37.96	16.5	21/32

The image shows a close-up of a tire tread pattern, specifically the PBA61 model. The tread features a series of parallel longitudinal grooves with sipes (small transverse grooves) in the grooves. Below the tire image is a dark blue banner with the text "PBA61" in white, bold, sans-serif font.

Recommended Application Aplicación Recomendada	Optional Application Aplicación Opcional
On-Off Road / Todoterreno	Regional, Off-Road / Regional, Fuera de Carretera
Tyre/Tire Construction Construcción del Neumático/Llanta	Axle / Eje
Radial	All Position / Todas Posiciones

Code Código	N#	Width / Ancho [mm] [in]		Weight / Peso [kg/m] [lb/ft]		Roll Length* Largo del Rollo* [m] [ft]		Depth Profundidad [mm] [in]	
	8,5	215	8 1/2	4,40	2,96	11,60	38,06	18,0	23/32
	9,5	225	8 7/8	4,62	3,11	11,61	38,09	18,0	23/32
	10,0	235	9 1/4	4,89	3,28	11,60	38,06	18,0	23/32
	10,5	240	9 1/2	4,94	3,32	11,60	38,06	18,0	23/32
	11,0	250	9 7/8	5,27	3,54	11,54	37,86	18,0	23/32



PBA62-S

Recommended Application Aplicación Recomendada		Optional Application Aplicación Opcional	
On-Off Road, Regional / Todoterreno, Regional		Off-Road / Fuera de Carretera	
Tyre/Tire Construction Construcción del Neumático/Llanta		Axle / Eje	
Radial		All Position / Todas Posiciones	

Code Código	N#	Width / Ancho [mm] [in]		Weight / Peso [kg/m] [lb/ft]		Roll Length* Largo del Rollo* [m] [ft]		Depth Profundidad [mm] [in]	
	9,5	226	8 7/8	3,60	2,42	9,31	30,53	14,0	18/32
	10,0	234	9 1/4	3,72	2,50	9,16	30,04	14,0	18/32
	10,5	242	9 1/2	3,80	2,56	9,11	29,89	14,0	18/32
	11,0	250	9 7/8	3,96	2,66	8,95	29,36	14,0	18/32
	11,0	258	10 1/8	4,02	2,70	8,89	29,17	14,0	18/32



PBA63

Recommended Application Aplicación Recomendada		Optional Application Aplicación Opcional	
Mixed, Regional / Mixto, Regional		Highway / Carretera	
Tyre/Tire Construction Construcción del Neumático/Llanta		Axle / Eje	
Radial		All Position / Todas Posiciones	

Code Código	N#	Width / Ancho [mm] [in]	Weight / Peso [kg/m] [lb/ft]	Roll Length* Largo del Rollo* [m] [ft]	Depth Profundidad [mm] [in]
	9.5	220 8 5/8	5.10 3.43	8.50 27.89	19.1 24/32
	10.5	240 9 1/2	5.51 3.70	8.37 27.46	19.1 24/32
	11.0	250 9 7/8	5.78 3.88	8.90 29.20	19.1 24/32



## FORMAS DE PAGO



En J&T disponemos de diferentes alternativas para facilitar los pagos de tus facturas:

**BOTÓN DE PAGO EN NUESTRA WEB**

[www.jytcolombia.com](http://www.jytcolombia.com)

Pagos seguros por WOMPI

**MÉTODO DE PAGO DAVIVIENDA****Cuenta de ahorros:**

450800265651 Convenio No: 1478320

**Cuenta corriente:**

450869993060

**MÉTODO DE PAGO BANCOLOMBIA****Cuenta de ahorros:**

03211109318 Convenio No: 87184

**Cuenta corriente:**

03202264170 Convenio No: 07396



**J&T COLOMBIA S.A.S.**

### UBICACIÓN

Parque Industrial Celta Trade Park  
Autopista Medellín Km 7  
Costado occidental  
Funza - Cundinamarca  
Bodega L 131 15

Pbx: (57-1) 826 9773

### PEDIDOS

320 8689417 - 312 3781356  
[pedidos@jytcolombia.com](mailto:pedidos@jytcolombia.com)  
[www.jytcolombia.com](http://www.jytcolombia.com)

### VISÍTANOS EN



jytcolombia



JYTColombia

### GARANTÍAS Y DEVOLUCIONES

Para más información, lo invitamos a ingresar a nuestra página web donde podrá consultar en detalle nuestras políticas y condiciones.  
[www.jytcolombia.com](http://www.jytcolombia.com)

## Nuestras MARCAS

Distribuidores para Colombia



JYT



Korek



Plus E



CRC



Pneutrend



PCL



Quality-e



Wstandard



TSI



Vipal



Diamond



Thumbs Up



Quality-e



Quality-e