

FICHA TÉCNICA DE PRODUCTO



NOMBRE

FOTOGRAFÍA

ABRAZADERA FRENO TRASERO

REFERENCIA 1



ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

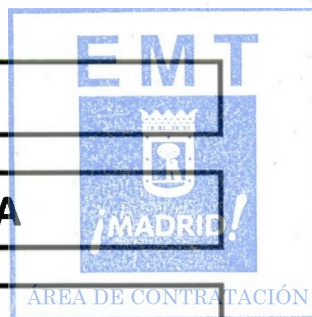
VARIABLE	ESPECIFICACIÓN
TAMAÑO	VAINAS 3/4"
USO	COMPATIBLE REFERENCIA 20

CARACTERÍSTICAS

ATRIBUTO	DESCRIPCIÓN
COLOR	CINCADO

CONDICIONES DE USO Y ALMACENAMIENTO

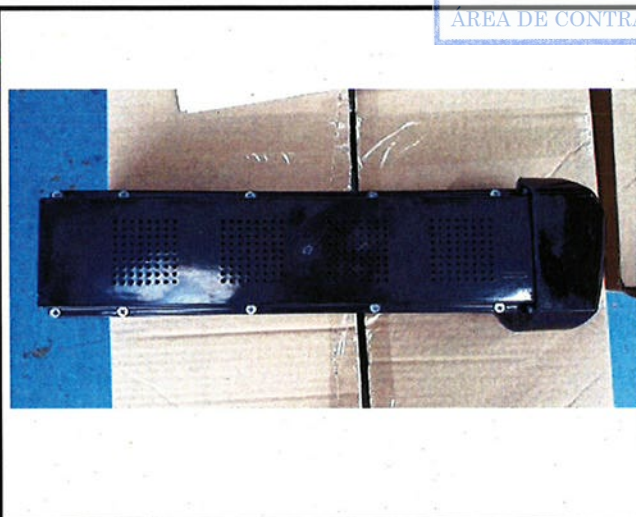
FICHA TÉCNICA DE PRODUCTO



NOMBRE

BATERIA
REFERENCIA 2

FOTOGRAFÍA



ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

VARIABLE	ESPECIFICACIÓN
VOLTAJE	36V
CAPACIDAD	10Ah
MATERIAL	Li-PO
CARCASA	MATERIAL PLASTICO
PROTECCION	CARGA DESCARGA Y TERMICO.

CARACTERISTICAS

ATRIBUTO	DESCRIPCIÓN
COLOR	NEGRO
PINES	4
PINES EXTERIORES	DESCARGA

CONDICIONES DE USO Y ALMACENAMIENTO

FICHA TÉCNICA DE PRODUCTO

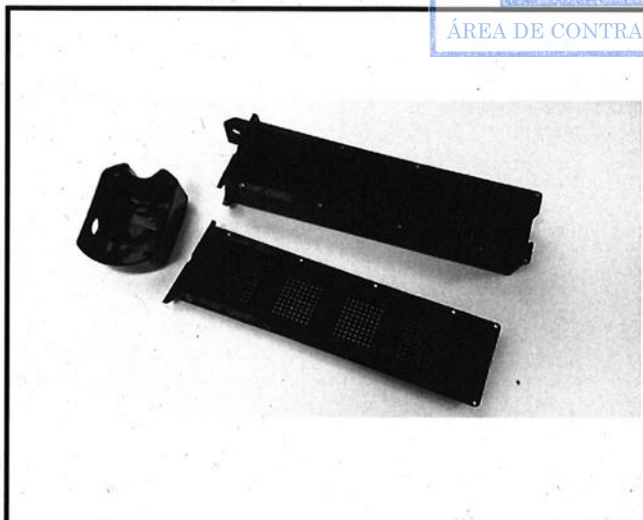


NOMBRE

CARCASA BATERIA

REFERENCIA 3

FOTOGRAFÍA



ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

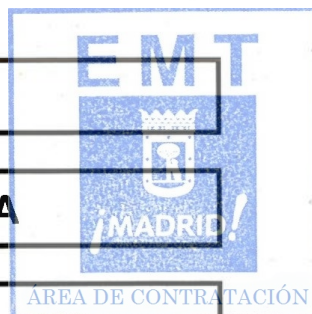
VARIABLE	ESPECIFICACIÓN
MATERIAL	PLASTICO
ELEMENTOS	3

CARACTERÍSTICAS

ATRIBUTO	DESCRIPCIÓN
COLOR	NEGRO

CONDICIONES DE USO Y ALMACENAMIENTO

FICHA TÉCNICA DE PRODUCTO



NOMBRE

CIERRE DE BATERIA

REFERENCIA 4

FOTOGRAFÍA



ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

VARIABLE	ESPECIFICACIÓN
CIERRE	ESPIGA
SUJECCION	2 TORNILLOS
LONGITUD VASTAGO	EXTENDIDO 14. RETRAIDO 5
DIAMETRO BOMBIN LLAVE	20MM
CARACTERISTICAS	

ATRIBUTO	DESCRIPCIÓN
POSICIONES	3

CONDICIONES DE USO Y ALMACENAMIENTO

FICHA TÉCNICA DE PRODUCTO



NOMBRE

BIELA DERECHA + PLATO V2

REFERENCIA 5

FOTOGRAFÍA



ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

VARIABLE	ESPECIFICACIÓN
MATERIAL BIELA	ALUMINIO
MATERIAL PLATO	ACERO
LONGITUD BIELA	170MM
Nº DIENTES	36Z
SUJECCION	CUADRADILLO

CARACTERÍSTICAS

ATRIBUTO	DESCRIPCIÓN
COLOR	NEGRO

CONDICIONES DE USO Y ALMACENAMIENTO

FICHA TÉCNICA DE PRODUCTO



NOMBRE

BUJE 3 VELOCIDADES

REFERENCIA 7

FOTOGRAFÍA



ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

VARIABLE	ESPECIFICACIÓN
Nº VELOCIDADES	3
ENGRANAJE	INTERNOS
SOPORTE FRENO	TIPO ROLLER BRAKE
ANCHO	170,3MM

CARACTERÍSTICAS

ATRIBUTO	DESCRIPCIÓN
COLOR	ALUMINIO

CONDICIONES DE USO Y ALMACENAMIENTO

20 UNIDADES POR CAJA

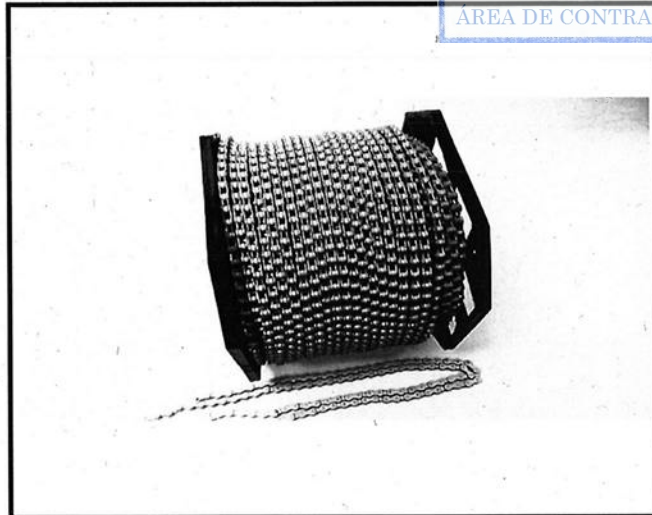
FICHA TÉCNICA DE PRODUCTO



NOMBRE

ROLLO DE CADENA
REFERENCIA 8

FOTOGRAFÍA



ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

VARIABLE	ESPECIFICACIÓN
LONGITUD	100M
PITCH	1/2" * 1/8"
ANCHO	8,6MM

CARACTERÍSTICAS

ATRIBUTO	DESCRIPCIÓN
COLOR	ALUMINIO

CONDICIONES DE USO Y ALMACENAMIENTO

20 UNIDADES POR CAJA

FICHA TÉCNICA DE PRODUCTO



NOMBRE

CIERRE DE SILLIN

REFERENCIA 11

FOTOGRAFÍA



ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

VARIABLE	ESPECIFICACIÓN
MATERIAL	METALICO
DIAMETRO	32MM
SISTEMA ANTIVANDALICO	TORNILLO REMACHADO
SISTEMA DE AJUSTE	LEVA ABATIBLE

CARACTERISTICAS

ATRIBUTO	DESCRIPCIÓN
COLOR	NEGRO

CONDICIONES DE USO Y ALMACENAMIENTO

FICHA TÉCNICA DE PRODUCTO



NOMBRE

DISCO IMANES V2 (GRANDE)

REFERENCIA 13

FOTOGRAFÍA



ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

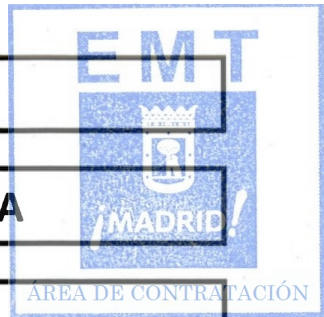
VARIABLE	ESPECIFICACIÓN
MATERIAL	PLASTICO
DIAMETRO	79MM
Nº DE IMANES	12
SENTIDO DE GIRO	MARCADO EMDIANTE FLECHA
CARACTERISTICAS	

ATRIBUTO	DESCRIPCIÓN
COLOR	NEGRO

CONDICIONES DE USO Y ALMACENAMIENTO

--

FICHA TÉCNICA DE PRODUCTO



NOMBRE

DISPLAY V1
REFERENCIA 14

FOTOGRAFÍA



ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

VARIABLE	ESPECIFICACIÓN
MATERIAL	PLASTICO
DIAMETRO	79MM
Nº DE IMANES	12
SENTIDO DE GIRO	MARCADO EMDIANTE FLECHA

CARACTERISTICAS

ATRIBUTO	DESCRIPCIÓN
COLOR	NEGRO

CONDICIONES DE USO Y ALMACENAMIENTO

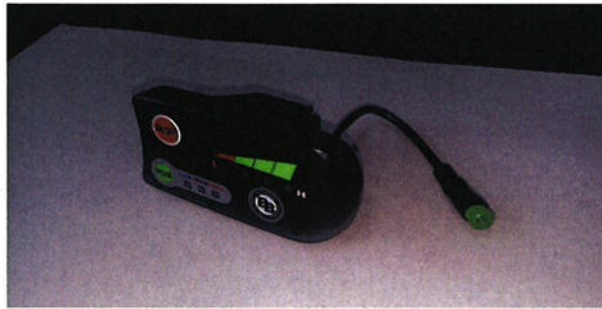
FICHA TÉCNICA DE PRODUCTO



NOMBRE

DISPLAY V2
REFERENCIA 15

FOTOGRAFÍA



ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

VARIABLE	ESPECIFICACIÓN
MATERIAL CARCASA	PLASTICO
ABRAZADERA	22MM
MODOS ASITENCIA	3
ENCENDIDO LUCES	AUTOMATICO
CONECTOR	VERDE OSCURO
COMPATIBILIDAD	REFERENCIA 17
CARACTERISTICAS	

ATRIBUTO	DESCRIPCIÓN
COLOR	NEGRO
COLOR CONECTOR	VERDE PALIDO

CONDICIONES DE USO Y ALMACENAMIENTO

FICHA TÉCNICA DE PRODUCTO

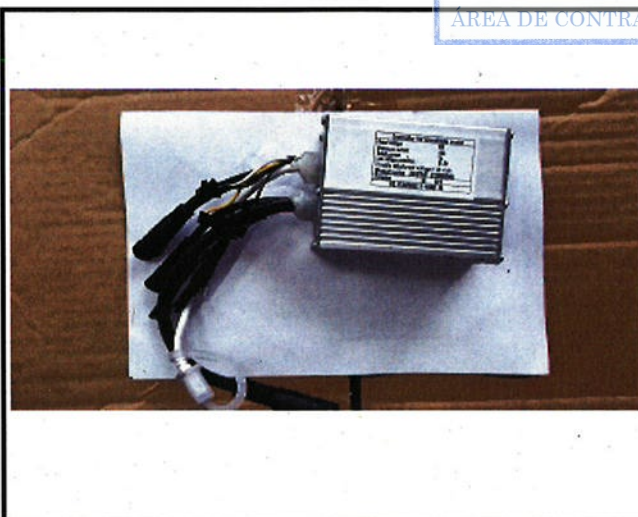


NOMBRE

CONTROLADORA V1

REFERENCIA 16

FOTOGRAFÍA



ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

VARIABLE	ESPECIFICACIÓN
VOLTAJE	36V
MAX. CORRIENTE	15A
CORRIENTE MEDIA	7A
BAJO VOLTAJE	31,5V
VOLTAJE SEÑAL	1,2V A 4,4V
COMPATIBLE	REFERENCIA 14 Y 57
CARACTERÍSTICAS	

ATRIBUTO	DESCRIPCIÓN
COLOR	ALUMINIO
Nº PINES CABLE MOTOR	6
APAGADO	AUTOMÁTICO

CONDICIONES DE USO Y ALMACENAMIENTO

--

FICHA TÉCNICA DE PRODUCTO



NOMBRE

CONTROLADORA V2

REFERENCIA 17

FOTOGRAFÍA



ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

VARIABLE	ESPECIFICACIÓN
VOLTAJE	36V
MAX. CORRIENTE	15A
CORRIENTE MEDIA	7A
BAJO VOLTAJE	31,5V
VOLTAJE SEÑAL	1,2V A 4,4V
COMPATIBLE	REFERENCIA 15,34 Y 46

CARACTERÍSTICAS

ATRIBUTO	DESCRIPCIÓN
COLOR	NEGRO
Nº PINES CABLE MOTOR	6
APAGADO	AUTOMATICO

CONDICIONES DE USO Y ALMACENAMIENTO

FICHA TÉCNICA DE PRODUCTO

NOMBRE

FARO DELANTERO

REFERENCIA 18

FOTOGRAFÍA



ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

VARIABLE	ESPECIFICACIÓN
VOLTAJE	36V
COLOR LUZ	BLANCA

CARACTERÍSTICAS

ATRIBUTO	DESCRIPCIÓN
SUJECCION	UNICO TORNILLO
Nº DE POLOS	2

CONDICIONES DE USO Y ALMACENAMIENTO

--

FICHA TÉCNICA DE PRODUCTO



NOMBRE

FARO TRASERO

REFERENCIA 19

FOTOGRAFÍA



ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

VARIABLE	ESPECIFICACIÓN
VOLTAJE	36V
COLOR LUZ	ROJA
TORNILLOS SUJECCION	M5
DISTANCIA ENTRE TORNILLOS	82MM

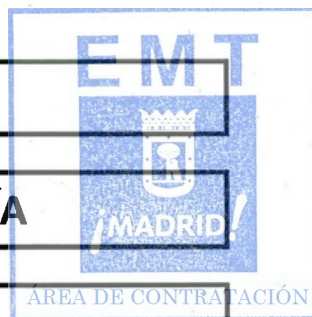
CARACTERÍSTICAS

ATRIBUTO	DESCRIPCIÓN
SUJECCION	2 TORNILLOS
Nº DE POLOS	2
CATADIOPTRICO	SI

CONDICIONES DE USO Y ALMACENAMIENTO

--

FICHA TÉCNICA DE PRODUCTO



NOMBRE

FRENO TRASERO
REFERENCIA 20

FOTOGRAFÍA



ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

VARIABLE	ESPECIFICACIÓN
TIPO DE FRENO	ROLLER BRAKE
DISIPADOR TEMPERATURA	SI
MANDO DE FRENO	MEDIANTE CABLE
DISPOSICION EN BICICLETA	LADO IZQUIERDO

CARACTERÍSTICAS

ATRIBUTO	DESCRIPCIÓN
COLOR	GRIS

CONDICIONES DE USO Y ALMACENAMIENTO

FICHA TÉCNICA DE PRODUCTO



NOMBRE

JUEGO PEDALIER
REFERENCIA 21

FOTOGRAFÍA



ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

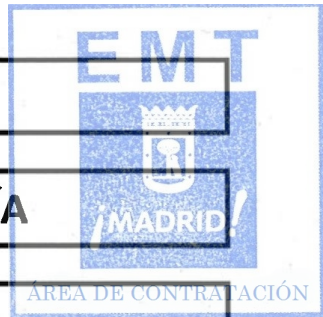
VARIABLE	ESPECIFICACIÓN
TIPO EMBIELADO	CUADRADILLO
TIPO ROSCA	INGLESA
DIEMATRO ROSCADO	34,7MM
ROSCA LADO IZQ	DERECHAS
ROSCA LADO DERECHO	IZQUIERDAS

CARACTERÍSTICAS

ATRIBUTO	DESCRIPCIÓN
COLOR	NEGRO

CONDICIONES DE USO Y ALMACENAMIENTO

FICHA TÉCNICA DE PRODUCTO



NOMBRE

ARO DE LLANTA
REFERENCIA 22

FOTOGRAFÍA



ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

VARIABLE	ESPECIFICACIÓN
MATERIAL	ALUMINIO
NUMERO DE RADIOS	36
TIPO DE PERFIL	"V" DE DOBLE PARED
FLANCOS	FRESADOS PARA V-BRAKE

CARACTERÍSTICAS

ATRIBUTO	DESCRIPCIÓN
COLOR	NEGRO
METODO COLORACION	PINTURA

CONDICIONES DE USO Y ALMACENAMIENTO

PAQUETES DE 10 UNIDADES

FICHA TÉCNICA DE PRODUCTO



NOMBRE

TIJA POTENCIA MANILLAR

REFERENCIA 23

FOTOGRAFÍA



ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

VARIABLE	ESPECIFICACIÓN
MATERIAL	DOBLE
DISTANCIA ENTRE CENTROS	82MM
LONGITUD	280MM
FORMA	ESPECIFICO BICIMAD
DIAMETRO BRIDA	1"
DIAMETRO CAÑA	1 1/8"

CARACTERÍSTICAS

ATRIBUTO	DESCRIPCIÓN
COLOR	NEGRO BRILLANTE
METODO COLORACION	PINTURA
PIN UNION ENTRE PARTES	REMACHE ACERO
MATERIAL CAÑA	ACERO
MATERIAL BRIDA	ALUMINIO

CONDICIONES DE USO Y ALMACENAMIENTO

PAQUETES DE 20 UNIDADES

FICHA TÉCNICA DE PRODUCTO

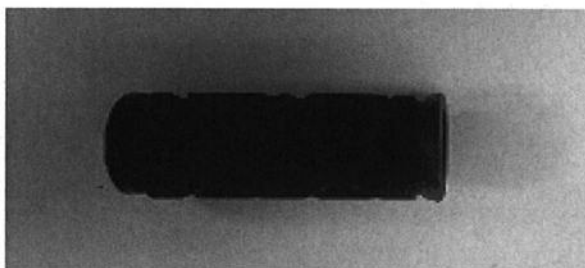


NOMBRE

PUÑO DERECHO

REFERENCIA 25

FOTOGRAFÍA



ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

VARIABLE	ESPECIFICACIÓN
MATERIAL	CAUCHO
DIAMETRO INTERIOR	22MM
LONGITUD	78M

CARACTERÍSTICAS

ATRIBUTO	DESCRIPCIÓN
COLOR	NEGRO

CONDICIONES DE USO Y ALMACENAMIENTO

BOLSA 100 UNIDADES

FICHA TÉCNICA DE PRODUCTO

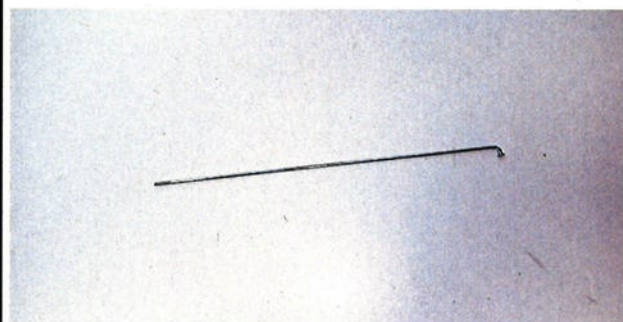


NOMBRE

RADIO DELANTERO

REFERENCIA 27

FOTOGRAFÍA



ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

VARIABLE	ESPECIFICACIÓN
MATERIAL	ACERO
TRATAMIENTO	CINCADO
LONGITUD	208MM
DIAMETRO	2,3MM
ANGULO CABECILLA	90º

CARACTERÍSTICAS

ATRIBUTO	DESCRIPCIÓN
COLOR	CINC BLANCO

CONDICIONES DE USO Y ALMACENAMIENTO

BOLSA 500 UNIDADES

FICHA TÉCNICA DE PRODUCTO

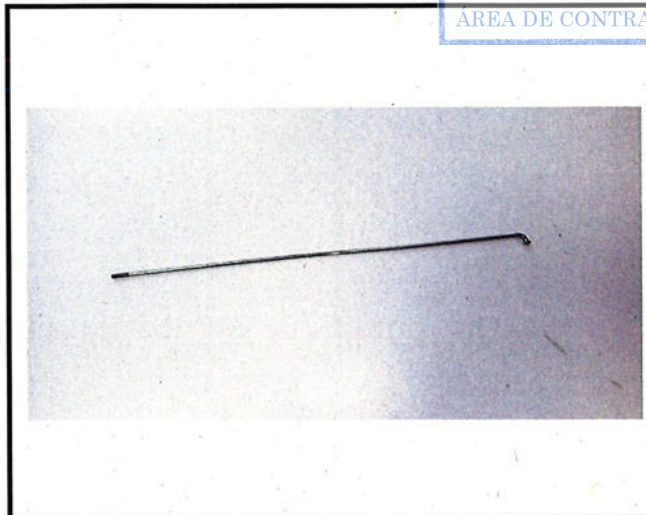


NOMBRE

RADIO TRASERO

REFERENCIA 28

FOTOGRAFÍA



ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

VARIABLE	ESPECIFICACIÓN
MATERIAL	ACERO
TRATAMIENTO	CINCADO
LONGITUD	237MM
DIAMETRO	2,3MM
ANGULO CABECILLA	90º
CARACTERÍSTICAS	

ATRIBUTO	DESCRIPCIÓN
COLOR	CINC BLANCO

CONDICIONES DE USO Y ALMACENAMIENTO

BOLSA 500 UNIDADES

FICHA TÉCNICA DE PRODUCTO



NOMBRE

RUEDA DELANTERA COMPLETA

REFERENCIA 29

FOTOGRAFÍA



ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

VARIABLE	ESPECIFICACIÓN
LLANTA	SEGÚN REFERENCIA 22
RADIOS	SEGÚN REFERENCIA 27
MOTOR	SEGÚN REFERENCIA 44

CARACTERÍSTICAS

ATRIBUTO	DESCRIPCIÓN
NEUMÁTICO	SEGÚN REFERENCIA 78
CÁMARA	SEGÚN REFERENCIA 76

CONDICIONES DE USO Y ALMACENAMIENTO

INDIVIDUAL
EMBALADA EN GRUPOS DE 6

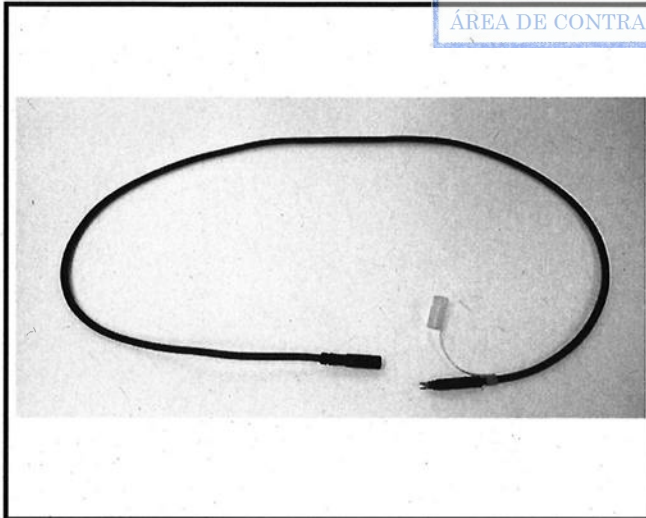
FICHA TÉCNICA DE PRODUCTO



NOMBRE

CABLE MOTOR
REFERENCIA 31

FOTOGRAFÍA



ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

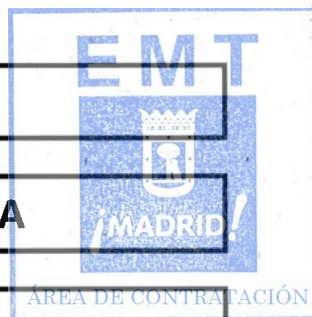
VARIABLE	ESPECIFICACIÓN
LONGITUD	120CM
NUMERO DE FASES	3
NUMERO SENSORES	3
PINES CONEXIÓN	6
TIPO CONEXIÓN	HEMBRA - MACHO

CARACTERÍSTICAS

ATRIBUTO	DESCRIPCIÓN
DIAMETRO CABLE FASE	2
DIAMETRO CABLE SENSOR	1
COLOR	NEGRO

CONDICIONES DE USO Y ALMACENAMIENTO

FICHA TÉCNICA DE PRODUCTO

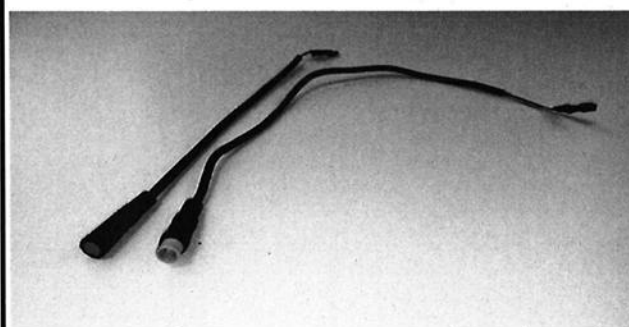


NOMBRE

CABLE DE FARO DELANTERO

REFERENCIA 32

FOTOGRAFÍA



ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

VARIABLE	ESPECIFICACIÓN
LONGITUD	
NUMERO DE PINES	2
TIPO CONEXIÓN	HEMBRA
TIPO CONEXIÓN FARO	FASTON 1,5 HEMBRA
CARACTERÍSTICAS	

ATRIBUTO	DESCRIPCIÓN
DIAMETRO CABLE SENSOR	1
COLOR	NEGRO
COLOR CONECTOR ANTIGUO	ROJO
COLOR CONECTOR NUEVO	AMARILLO

CONDICIONES DE USO Y ALMACENAMIENTO

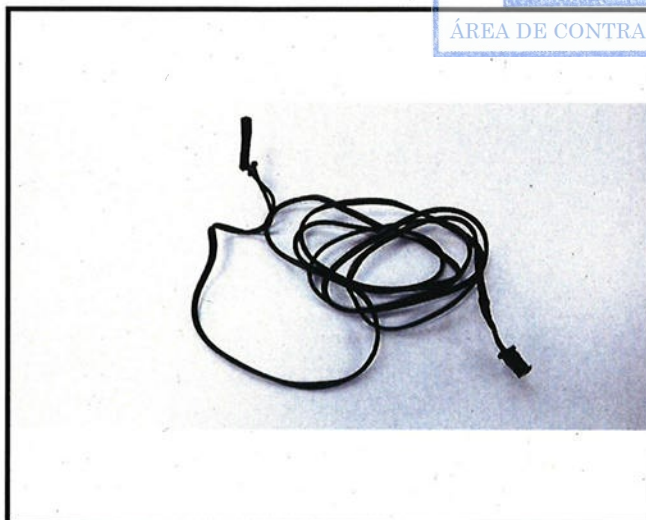
FICHA TÉCNICA DE PRODUCTO



NOMBRE

CABLE DE FARO TRASERO

FOTOGRAFÍA



ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

VARIABLE	ESPECIFICACIÓN
LONGITUD	64CM
NUMERO DE PINES	2
TIPO CONEXIÓN	HEMBRA
TIPO CONEXIÓN FARO	FASTON 1,5 HEMBRA
TIPO CABLE	2 LINEAS PARALELO

CARACTERÍSTICAS

ATRIBUTO	DESCRIPCIÓN
DIAMETRO CABLE 1,5	1
COLOR CABLES	NEGRO NEGRO-BLANCO

CONDICIONES DE USO Y ALMACENAMIENTO

FICHA TÉCNICA DE PRODUCTO

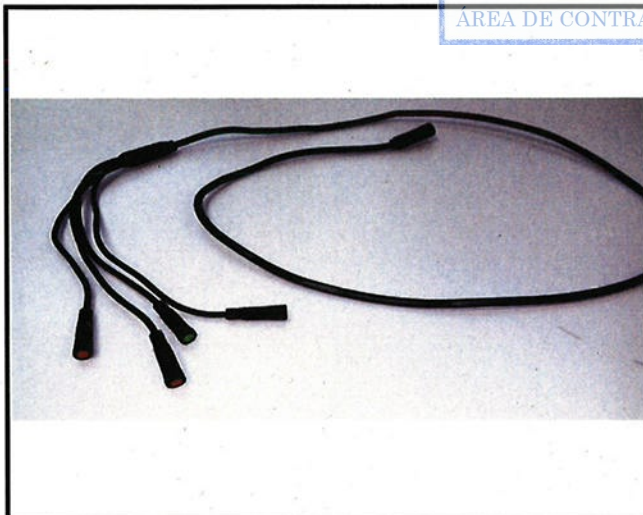


NOMBRE

CABLE PRINCIPAL V2

REFERENCIA 34

FOTOGRAFÍA



ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

VARIABLE	ESPECIFICACIÓN
LONGITUD	135CM
NUMERO DE TERMINALES PARA MANETAS	2
SALIDA LUCES	1
TIPO CONEXIÓN FARO	ADAPTABLE REFERENCIA 32
TIPO CONTROLADORA	ADAPTABLE REFERENCIA 17
TIPO DISPLAY	ADAPTABLE REFERENCIA 15
CARACTERÍSTICAS	

ATRIBUTO	DESCRIPCIÓN
LONGITUD CABLE A AUXILIARES	35
COLOR CABLES	NEGRO NEGRO-BLANCO
COLOR TERMINAL FARO	AMARILLO
COLOR TERMINAL MANETAS	AMARILLO
COLOR DISPLAY	VERDE PALIDO

CONDICIONES DE USO Y ALMACENAMIENTO

--

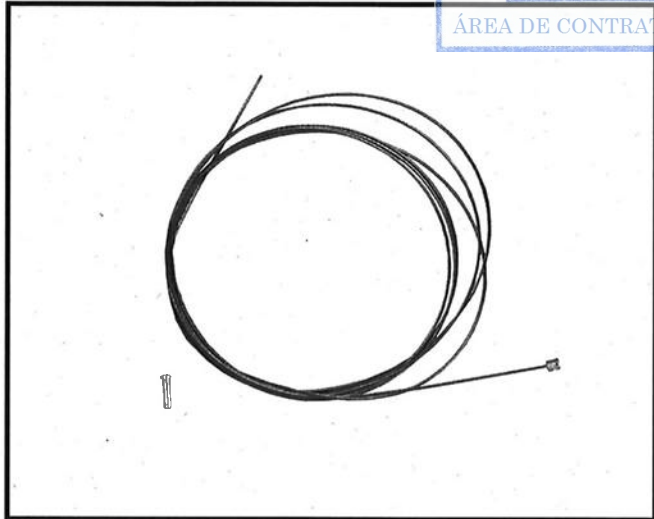
FICHA TÉCNICA DE PRODUCTO



NOMBRE

CABLE CAMBIO LARGO
REFERENCIA 35

FOTOGRAFÍA



ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

VARIABLE	ESPECIFICACIÓN
LONGITUD	2000mm
DIAMETRO	1,6mm
CABECILLA	COMPATIBLE REF. 9

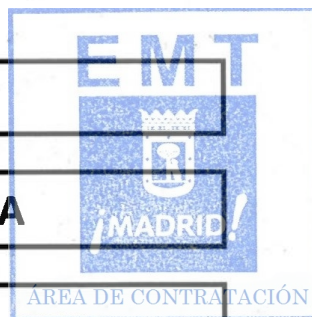
CARACTERÍSTICAS

ATRIBUTO	DESCRIPCIÓN

CONDICIONES DE USO Y ALMACENAMIENTO

--

FICHA TÉCNICA DE PRODUCTO

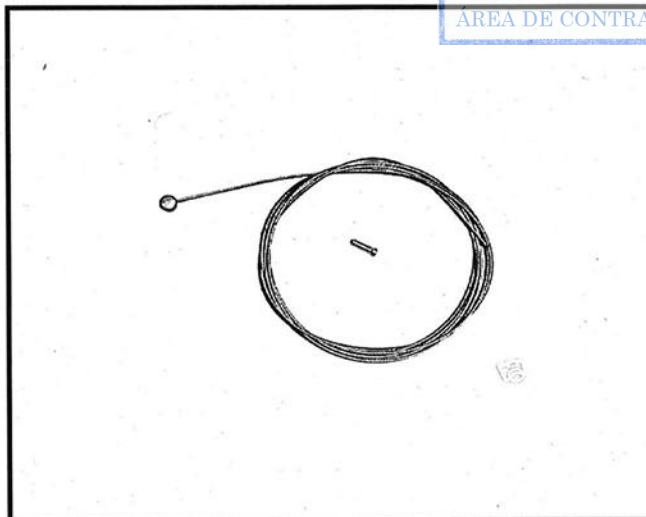


NOMBRE

CAJA CABLE DE FRENO

REFERENCIA 36

FOTOGRAFÍA



ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

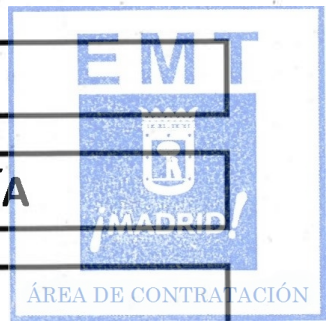
VARIABLE	ESPECIFICACIÓN
LONGITUD	1800MM
MATERIAL	ACERO
TIPO	TRENZADO
DIAMETRO CABLE	1,6MM
CARACTERÍSTICAS	

ATRIBUTO	DESCRIPCIÓN
TIPO DE CABECILLA	CABEZA DE MARTILLO

CONDICIONES DE USO Y ALMACENAMIENTO

CAJA 100 CABLES

FICHA TÉCNICA DE PRODUCTO



NOMBRE

CAJA FUNDA CABLE DE FRENO

REFERENCIA 37

FOTOGRAFÍA



ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

VARIABLE	ESPECIFICACIÓN
LONGITUD	50M
MATERIAL	ACERO EN ESPIRAL
RECUBRIMIENTO INTERIOR	TEFLON
DIAMETRO EXTERIOR	5MM

CARACTERÍSTICAS

ATRIBUTO	DESCRIPCIÓN
COLOR	NEGRO

CONDICIONES DE USO Y ALMACENAMIENTO

ROLLO 50 M

FICHA TÉCNICA DE PRODUCTO

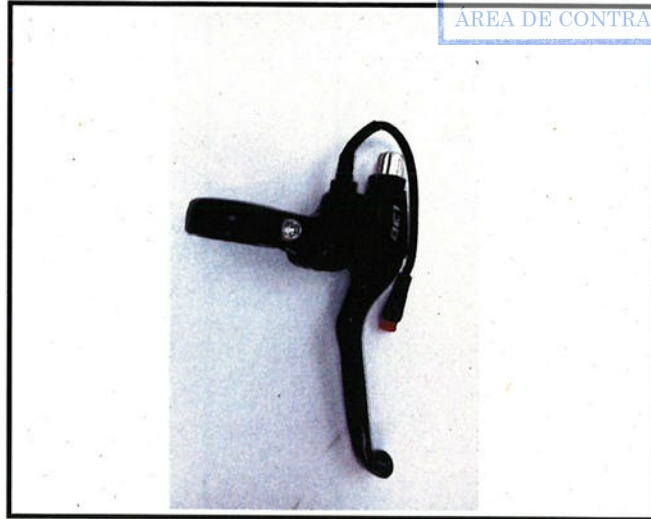


NOMBRE

MANETA DE FRENO DERECHA

REFERENCIA 38

FOTOGRAFÍA



ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

VARIABLE	ESPECIFICACIÓN
LONGITUD	100MM
MATERIAL	ALUMINIO
SENSOR ELECTRICO	NC
DIAMETRO BRIDA	22MM

CARACTERÍSTICAS

ATRIBUTO	DESCRIPCIÓN
COLOR	NEGRO

CONDICIONES DE USO Y ALMACENAMIENTO

--

FICHA TÉCNICA DE PRODUCTO

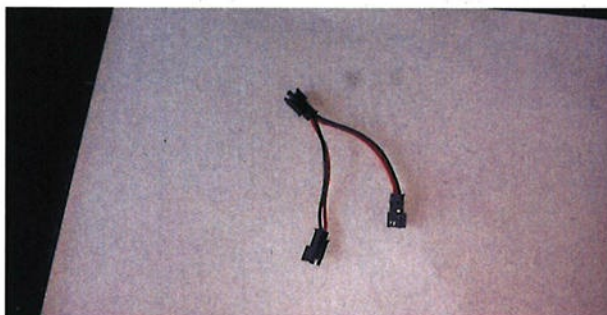


NOMBRE

CABLE ROJO NEGRO FARO TRASERO

REFERENCIA 39

FOTOGRAFÍA



ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

VARIABLE	ESPECIFICACIÓN
CONECTOR	COMPATIBLE CON REFERENCIA 33
CONECTOR	COMPATIBLE CON REFERENCIA 16 Y 17
CABLE	PARALELO 2 POLOS

CARACTERÍSTICAS

ATRIBUTO	DESCRIPCIÓN

CONDICIONES DE USO Y ALMACENAMIENTO

FICHA TÉCNICA DE PRODUCTO



NOMBRE

MANETA DE FRENO IZQUIERDA
REFERENCIA 40

FOTOGRAFÍA



ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

VARIABLE	ESPECIFICACIÓN
LONGITUD	100MM
MATERIAL	ALUMINIO
SENSOR ELECTRICO	NC
DIAMETRO BRIDA	22MM

CARACTERÍSTICAS

ATRIBUTO	DESCRIPCIÓN
COLOR	NEGRO
TIMBRE	INTEGRADO

CONDICIONES DE USO Y ALMACENAMIENTO

--

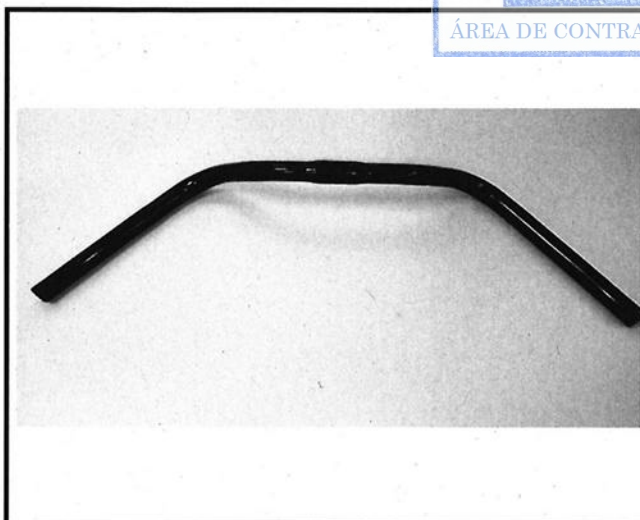
FICHA TÉCNICA DE PRODUCTO



NOMBRE

MANILLAR
REFERENCIA 41

FOTOGRAFÍA



ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

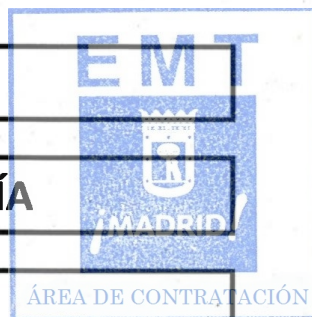
VARIABLE	ESPECIFICACIÓN
DIAMETRO BRIDA	1"
DIAMETRO	22MM
MATERIAL	ALUMINIO
SUJECCION BRIDA	ESTRIADA
ANCHURA	

CARACTERÍSTICAS

ATRIBUTO	DESCRIPCIÓN
COLOR	NEGRO ANODIZADO

CONDICIONES DE USO Y ALMACENAMIENTO

FICHA TÉCNICA DE PRODUCTO



NOMBRE

MODULADOR DE FRENADA
REFERENCIA 43

FOTOGRAFÍA



ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

VARIABLE	ESPECIFICACIÓN
COMETIDO	REABAJAR LA PRESION DE LAS ZAPATAS
METODO	MUELLE INTERIOR

CARACTERISTICAS

ATRIBUTO	DESCRIPCIÓN
INTERIOR	TEFLON

CONDICIONES DE USO Y ALMACENAMIENTO

FICHA TÉCNICA DE PRODUCTO



NOMBRE

MOTOR V2
REFERENCIA 44

FOTOGRAFÍA



ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

VARIABLE	ESPECIFICACIÓN
POTENCIA	220W 36V
DIAMETRO APROX.	140MM
DISPOSICION	RUEDA DELANTERA
SALIDA CABLE	LATERAL A TRAVES DE CARCASA LATERAL.
ANCHURA APROX.	70MM
Nº PINES	6 (3 FASE+ 3 SENSORES)
CARACTERISTICAS	

ATRIBUTO	DESCRIPCIÓN
COLOR	NEGRO
Nº RADIOS	36
EJES MACIZOS	MACIZOS
ROSCA EJE	M12 125

CONDICIONES DE USO Y ALMACENAMIENTO

EMBALADOS POR PAREJA

FICHA TÉCNICA DE PRODUCTO



NOMBRE

SENSOR V1
REFERENCIA 45

FOTOGRAFÍA



ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

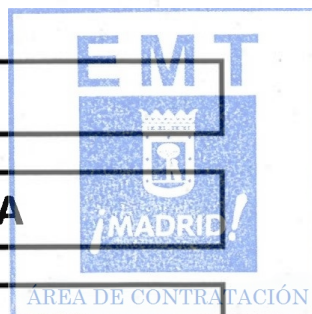
VARIABLE	ESPECIFICACIÓN
LONGITUD	APROX. 25CM
APLICACIÓN	COMPATIBLE CON REFERENCIA 16
Nº DE PINES	3
SENSOR EFECTO HALL	

CARACTERÍSTICAS

ATRIBUTO	DESCRIPCIÓN
COLOR	NEGRO

CONDICIONES DE USO Y ALMACENAMIENTO

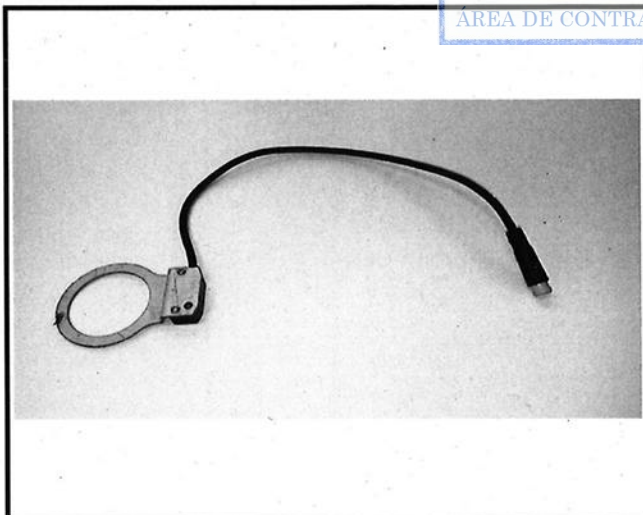
FICHA TÉCNICA DE PRODUCTO



NOMBRE

SENSOR V2
REFERENCIA 46

FOTOGRAFÍA



ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

VARIABLE	ESPECIFICACIÓN
LONGITUD	APROX. 25CM
APLICACIÓN	COMPATIBLE CON REFERENCIA 16
Nº DE PINES	3
SENSOR EFECTO HALL	

CARACTERÍSTICAS

ATRIBUTO	DESCRIPCIÓN
COLOR	NEGRO
LED	LED COMPROBACION LECTURA SEÑAL

CONDICIONES DE USO Y ALMACENAMIENTO

--

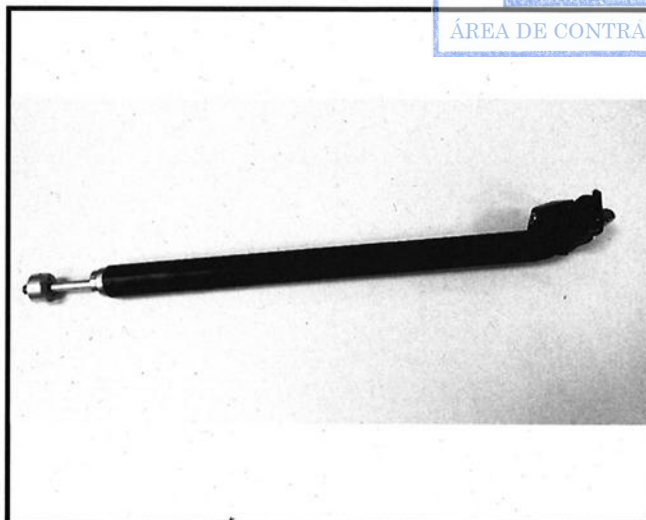
FICHA TÉCNICA DE PRODUCTO



NOMBRE

TIJA SILLIN
REFERENCIA 47

FOTOGRAFÍA



ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

VARIABLE	ESPECIFICACIÓN
LONGITUD	32CM
DIAMETRO	27,2
MATERIAL	ALUMINIO
SUJECCION NUEZ	ESTRIADA

CARACTERÍSTICAS

ATRIBUTO	DESCRIPCIÓN
COLOR	NEGRO ANODIZADO
ROSCADO INFERIOR	M24 100

CONDICIONES DE USO Y ALMACENAMIENTO

--

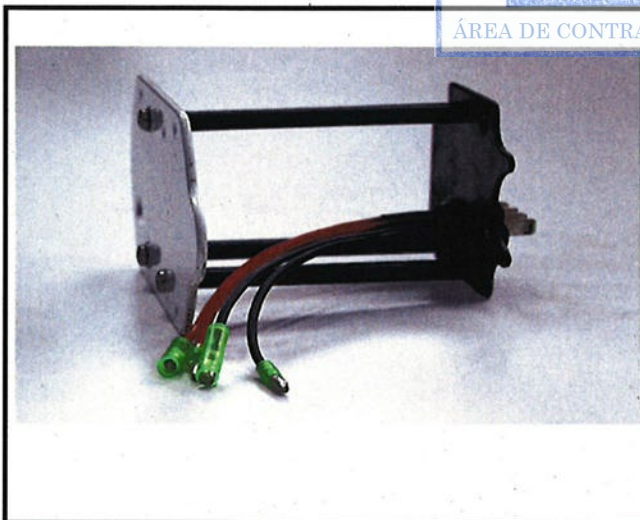
FICHA TÉCNICA DE PRODUCTO



NOMBRE

TAPA CONTROLADORA
REFERENCIA 49

FOTOGRAFÍA



ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

VARIABLE	ESPECIFICACIÓN
MATERIAL	METALICO
Nº PINES	4
FIJACION	4 TORNILLOS
ENSAMBLAJE	3 TORNILLOS

CARACTERÍSTICAS

ATRIBUTO	DESCRIPCIÓN
COLOR	BLANCO

CONDICIONES DE USO Y ALMACENAMIENTO

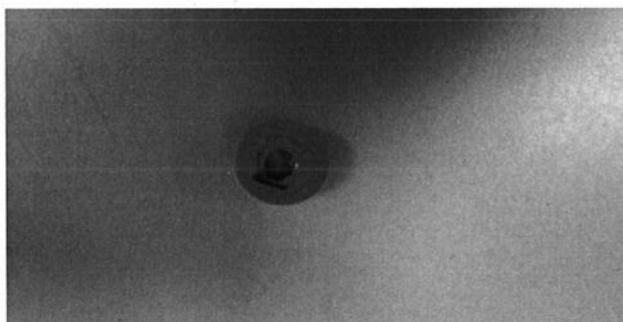
FICHA TÉCNICA DE PRODUCTO

NOMBRE

FIJACION INVIOLEBLE BUJE

REFERENCIA 50

FOTOGRAFÍA



ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

VARIABLE	ESPECIFICACIÓN
ROSCADO	M12 125
CUERPO	CONICO
MATERIAL	INOX
CABEZA	PENTANUT
HERRAMIENTA	CODIFICACION BOOSTER BIKES
CARACTERISTICAS	

ATRIBUTO	DESCRIPCIÓN

CONDICIONES DE USO Y ALMACENAMIENTO

--

FICHA TÉCNICA DE PRODUCTO

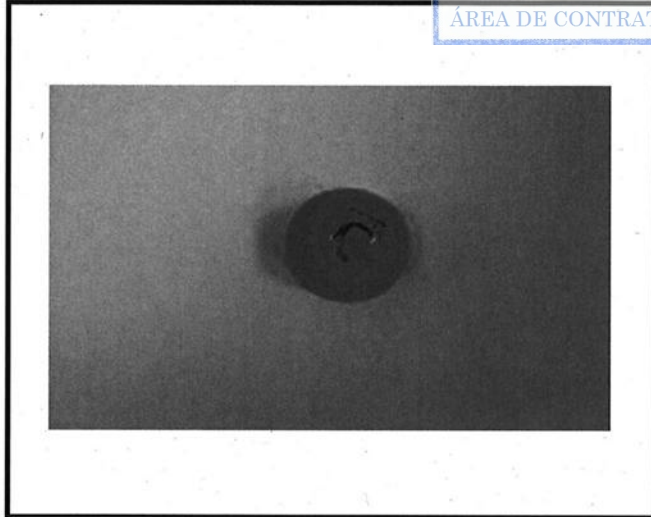


NOMBRE

FIJACION INVOLABLE BUJE TRASERO

REFERENCIA 51

FOTOGRAFÍA



ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

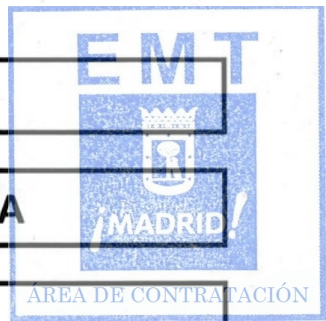
VARIABLE	ESPECIFICACIÓN
ROSCADO	3/18 - 26
CUERPO	CONICO
MATERIAL	INOX
CABEZA	PENTANUT
HERRAMIENTA	CODIFICACION BOOSTER BIKES
CARACTERISTICAS	

ATRIBUTO	DESCRIPCIÓN

CONDICIONES DE USO Y ALMACENAMIENTO

--

FICHA TÉCNICA DE PRODUCTO



NOMBRE

FIJACION INVOLABLE BUJE

REFERENCIA 52

FOTOGRAFÍA



ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

VARIABLE	ESPECIFICACIÓN
DIAMETRO	6
LONGITUD	11
MATERIAL	INOX

CARACTERÍSTICAS

ATRIBUTO	DESCRIPCIÓN

CONDICIONES DE USO Y ALMACENAMIENTO

BOTE 200 UNIDADES

FICHA TÉCNICA DE PRODUCTO

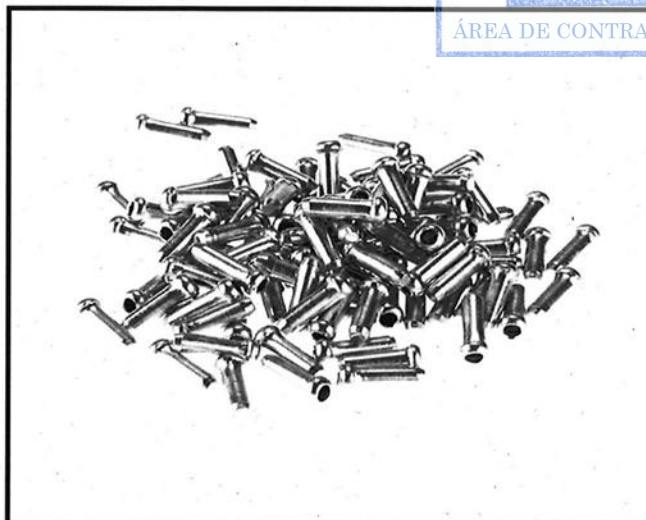


NOMBRE

BUJACION INVOLABLE BUJE TRASER

REFERENCIA 53

FOTOGRAFÍA



ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

VARIABLE	ESPECIFICACIÓN
DIAMETRO	6
LONGITUD	11
MATERIAL	INOX

CARACTERÍSTICAS

ATRIBUTO	DESCRIPCIÓN

CONDICIONES DE USO Y ALMACENAMIENTO

BOTE 200 UNIDADES

FICHA TÉCNICA DE PRODUCTO



NOMBRE

ARANDELA ANTIGIRO AMARILLA

REFERENCIA 55

FOTOGRAFÍA



ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

VARIABLE	ESPECIFICACIÓN
COLOR	AMARILLO
MATERIAL	ACERO
CODIGO	2R

CARACTERÍSTICAS

ATRIBUTO	DESCRIPCIÓN
INTERIOR	COMPATIBLE CON REFERENCIA 7

CONDICIONES DE USO Y ALMACENAMIENTO

BOTE 500 UNIDADES

FICHA TÉCNICA DE PRODUCTO

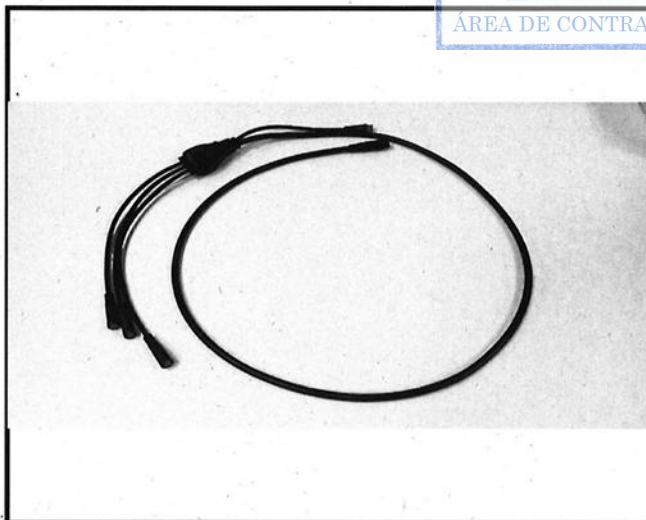


NOMBRE

CABLE PRINCIPAL V1

REFERENCIA 57

FOTOGRAFÍA



ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

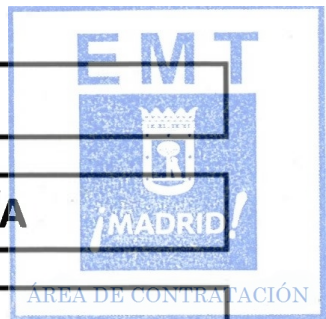
VARIABLE	ESPECIFICACIÓN
LONGITUD	135CM
NUMERO DE TERMINALES PARA MANETAS	2
SALIDA LUCES	1
TIPO CONEXIÓN FARO	ADAPTABLE REFERENCIA 32
TIPO CONTROLADORA	ADAPTABLE REFERENCIA 16
TIPO DISPLAY	ADAPTABLE REFERENCIA 14
CARACTERÍSTICAS	

ATRIBUTO	DESCRIPCIÓN
LONGITUD CABLE A AUXILIARES	35CM
COLOR CABLES	NEGRO NEGRO-BLANCO
COLOR TERMINAL FARO	AMARILLO
COLOR TERMINAL MANETAS	AMARILLO
COLOR DISPLAY	VERDE OSCURO

CONDICIONES DE USO Y ALMACENAMIENTO

--

FICHA TÉCNICA DE PRODUCTO



NOMBRE

CARENADO DE CADENA V2

REFERENCIA 58

FOTOGRAFÍA



ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

VARIABLE	ESPECIFICACIÓN
MATERIAL	PLASTICO
SUJECCION	3 TORNILLOS
COMPATIBILIDAD	PLATO 36 DIENTES
CARACTERISTICAS	

ATRIBUTO	DESCRIPCIÓN
COLOR	NEGRO

CONDICIONES DE USO Y ALMACENAMIENTO

--

FICHA TÉCNICA DE PRODUCTO

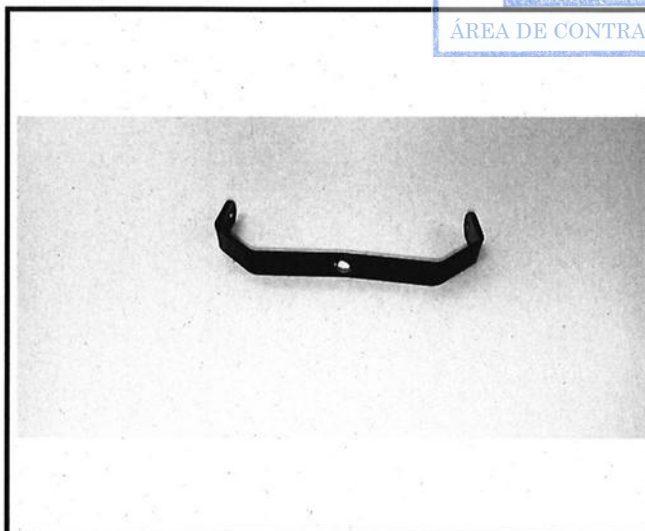


NOMBRE

ABRAZADERA NEGRA DE
CARENADO

REFERENCIA 61

FOTOGRAFÍA



ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

VARIABLE	ESPECIFICACIÓN
MATERIAL	ALUMINIO
DIMENSIONES	SEGÚN PLANO

CARACTERÍSTICAS

ATRIBUTO	DESCRIPCIÓN
COLOR	NEGRO SATINADO

CONDICIONES DE USO Y ALMACENAMIENTO

--

FICHA TÉCNICA DE PRODUCTO



NOMBRE

ENGRANAJE MOTOR V2

REFERENCIA 62

FOTOGRAFÍA



ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

VARIABLE	ESPECIFICACIÓN
MATERIAL	PLASTICO
ENGRANAJE SECUNDARIO	33Z 12MM ALTURA DIAMETRO 37
ENGRANAJE PRIMARIO	18Z ALTURA 12 DIAMETRO 25
RODAMIENTOS RADIALES	BOLAS
RADAMIENTOS AXIALES	AGUJAS
CARACTERISTICAS	

ATRIBUTO	DESCRIPCIÓN
COLOR	BLANCO

CONDICIONES DE USO Y ALMACENAMIENTO

--

FICHA TÉCNICA DE PRODUCTO

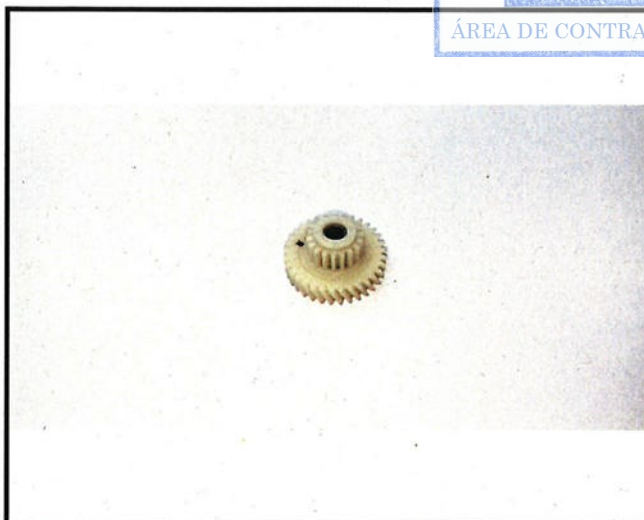


NOMBRE

ENGRANAJE MOTOR V2

REFERENCIA 63

FOTOGRAFÍA



ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

VARIABLE	ESPECIFICACIÓN
MATERIAL	PLASTICO
ENGRANAJE SECUNDARIO	33Z 12MM ALTURA DIAMETRO 37
ENGRANAJE PRIMARIO	18Z ALTURA 12 DIAMETRO 25
RODAMIENTOS RADIALES	BOLAS
RADAMIENTOS AXIALES	AGUJAS

CARACTERÍSTICAS

ATRIBUTO	DESCRIPCIÓN
COLOR	BLANCO

CONDICIONES DE USO Y ALMACENAMIENTO

--

FICHA TÉCNICA DE PRODUCTO

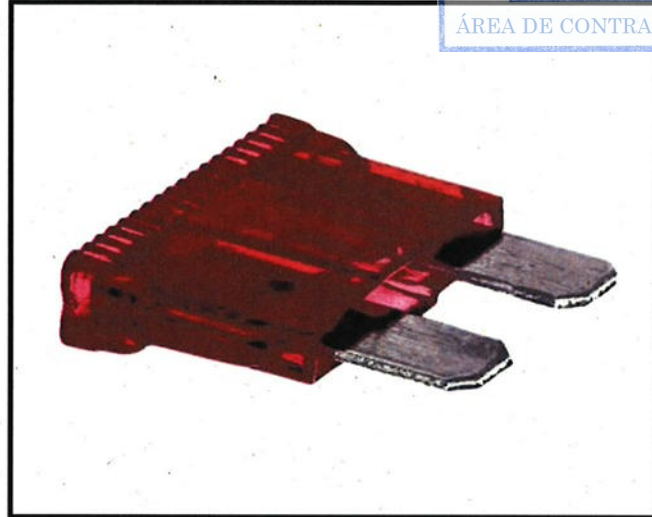


NOMBRE

FUSIBLE 10 AMPERIOS ROJO

REFERENCIA 65

FOTOGRAFÍA



ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

VARIABLE	ESPECIFICACIÓN
TENSION	32VDC
AMPERAJE	10
TAMAÑO	ATC

CARACTERÍSTICAS

ATRIBUTO	DESCRIPCIÓN
COLOR	ROJO

CONDICIONES DE USO Y ALMACENAMIENTO

CAJAS 100 UNIDADES

FICHA TÉCNICA DE PRODUCTO



NOMBRE

REGULADOR DE TENSION GPS

REFERENCIA 66

FOTOGRAFÍA



ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

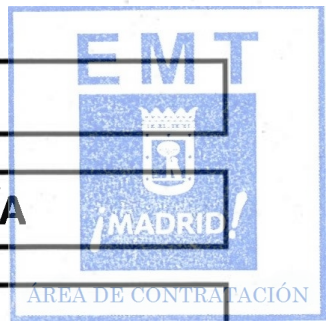
VARIABLE	ESPECIFICACIÓN
TENSION ENTRADA	42VDC
TENSION SALIDA	15 V
Nº PINES ENTRADA	4
Nº PINES SALIDA	2

CARACTERÍSTICAS

ATRIBUTO	DESCRIPCIÓN
EXTERIOR	TERMORETRACTIL RESINADO
PINES ENTRADA	MACHO
CONECTOR SALIDA	HEMBRA

CONDICIONES DE USO Y ALMACENAMIENTO

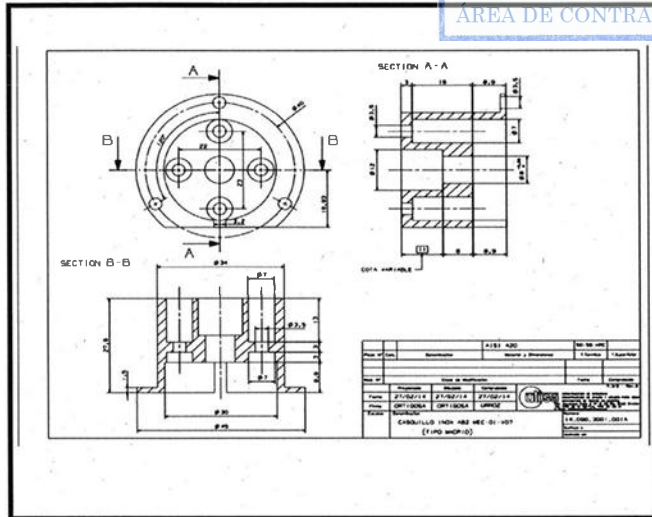
FICHA TÉCNICA DE PRODUCTO



NOMBRE

CASQUILLO
REFERENCIA 68

FOTOGRAFÍA



ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

VARIABLE	ESPECIFICACIÓN
MATERIAL	INOXIDABLE
DIMENSIONES	SEGÚN PLANO
DUREZA	42HRC

CARACTERÍSTICAS

ATRIBUTO	DESCRIPCIÓN

CONDICIONES DE USO Y ALMACENAMIENTO

--

FICHA TÉCNICA DE PRODUCTO



NOMBRE

CONECTOR/PASANTE RJ45

REFERENCIA 69

FOTOGRAFÍA



ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

VARIABLE	ESPECIFICACIÓN
TIPO	RJ45 8 PIN ROSCADO
CERTIFICACION	IP65 CE, CCC, RHOS

CARACTERÍSTICAS

ATRIBUTO	DESCRIPCIÓN
CUERPO	NYLON (PA66) + GF UL94V-0 1/16"
CABEZA	SILICA GEL
LARGO	412 MM
DIAMETRO ROSCA	192 MM

CONDICIONES DE USO Y ALMACENAMIENTO

FICHA TÉCNICA DE PRODUCTO



NOMBRE

ABRAZADERA TIPO U
REFERENCIA 71

FOTOGRAFÍA



ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

VARIABLE	ESPECIFICACIÓN
MATERIAL	ALUMINIO
DIMENSIONES	SEGÚN PLANO

CARACTERÍSTICAS

ATRIBUTO	DESCRIPCIÓN

CONDICIONES DE USO Y ALMACENAMIENTO

--

FICHA TÉCNICA DE PRODUCTO



NOMBRE

SOPORTE IZQUIERDO FARO
TRASERO

REFERENCIA 75

FOTOGRAFÍA



ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

VARIABLE	ESPECIFICACIÓN
MATERIAL	INOX
DIMENSIONES	SEGÚN PLANO

CARACTERÍSTICAS

ATRIBUTO	DESCRIPCIÓN
COLOR	BLANCO

CONDICIONES DE USO Y ALMACENAMIENTO

--

FICHA TÉCNICA DE PRODUCTO

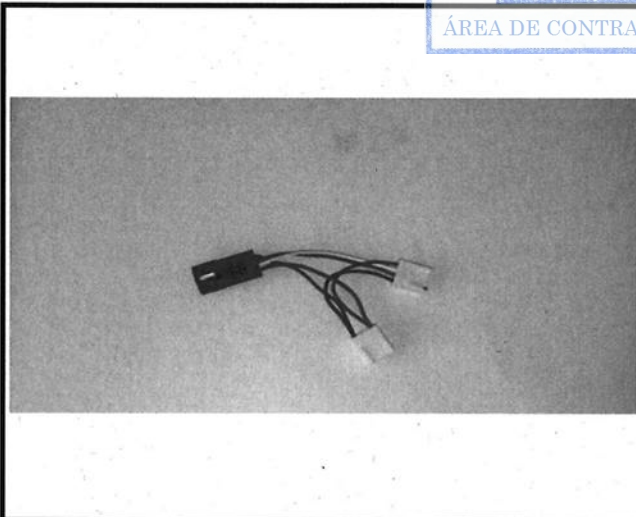


NOMBRE

CABLE PUENTE
TRANSFORMACION GPS

REFERENCIA 81

FOTOGRAFÍA



ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

VARIABLE	ESPECIFICACIÓN
Nº TERMINALES	3: 2 HEMBRA Y 1 MACHO
TERMINAL MACHO	PINES 4. + - Y 2 DE COMUNICACIÓN
TERMINAL HEMBRA 1	PINES 4 + -, 2 COMUNICACIÓN
TERMINAL HEMBRA 2	PINES 2: + -

CARACTERÍSTICAS

ATRIBUTO	DESCRIPCIÓN
CABLE	1MM

CONDICIONES DE USO Y ALMACENAMIENTO

VERSION 1 DE CABLE, SIMILAR A VERSION V2 (REFERENCIA 107)

FICHA TÉCNICA DE PRODUCTO

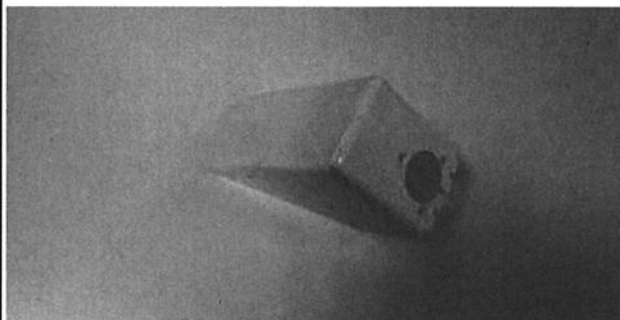


NOMBRE

FRONTAL MORRO BICI (TAPA ANCLAJE)

REFERENCIA 83

FOTOGRAFÍA



ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

VARIABLE	ESPECIFICACIÓN
MATERIAL	INOX
DIMENSIONES	SEGÚN PLANO

CARACTERÍSTICAS

ATRIBUTO	DESCRIPCIÓN
COLOR	BLANCO

CONDICIONES DE USO Y ALMACENAMIENTO

FICHA TÉCNICA DE PRODUCTO

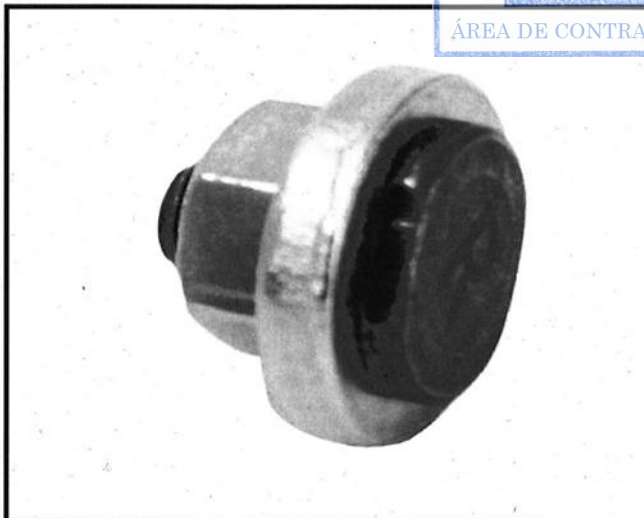


NOMBRE

PRISIONERO DE FRENO TRASERO

REFERENCIA 85

FOTOGRAFÍA



ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

VARIABLE	ESPECIFICACIÓN
MATERIAL	ACERO
TUERCA	M6
POSICIONADOR	SI

CARACTERÍSTICAS

ATRIBUTO	DESCRIPCIÓN
COLOR	NEGRO

CONDICIONES DE USO Y ALMACENAMIENTO

--

FICHA TÉCNICA DE PRODUCTO



NOMBRE

TENSOR RUEDA TRASERA

REFERENCIA 87

FOTOGRAFÍA



ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

VARIABLE	ESPECIFICACIÓN
DIAMETRO EJE	10MM
VASTAGO	M6

CARACTERÍSTICAS

ATRIBUTO	DESCRIPCIÓN
TRATAMIENTO	CINC

CONDICIONES DE USO Y ALMACENAMIENTO

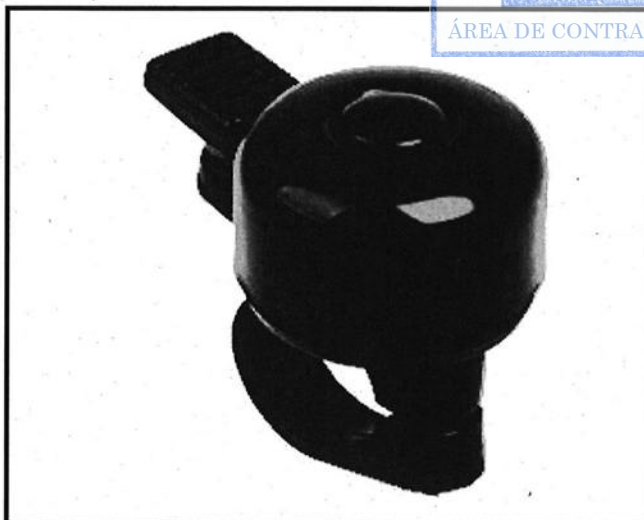
FICHA TÉCNICA DE PRODUCTO



NOMBRE

TIMBRE V2
REFERENCIA 89

FOTOGRAFÍA



ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

VARIABLE	ESPECIFICACIÓN
MATERIAL	ALUMINIO
FIJACION	ARGOLLA PLASTICO

CARACTERÍSTICAS

ATRIBUTO	DESCRIPCIÓN
COLOR	NEGRO

CONDICIONES DE USO Y ALMACENAMIENTO

CAJAS 10 UNIDADES

FICHA TÉCNICA DE PRODUCTO

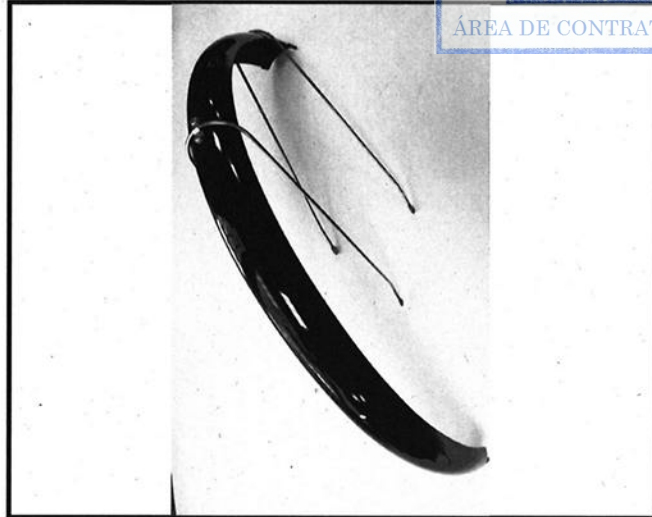


NOMBRE

GUARDABARROS TRASERO V2

REFERENCIA 91

FOTOGRAFÍA



ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

VARIABLE	ESPECIFICACIÓN
MATERIAL	METALICO
FIJACION	VARILLAS INOX

CARACTERÍSTICAS

ATRIBUTO	DESCRIPCIÓN
COLOR	NEGRO
Nº DE VARILLAS	2

CONDICIONES DE USO Y ALMACENAMIENTO

--

FICHA TÉCNICA DE PRODUCTO



NOMBRE

HORQUILLA V2

REFERENCIA 92

FOTOGRAFÍA



ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

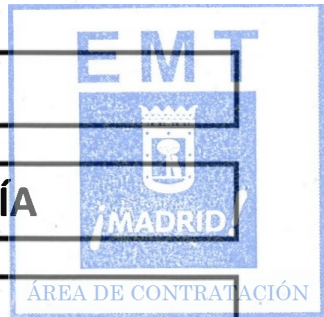
VARIABLE	ESPECIFICACIÓN
MATERIAL	ACERO
FRENO	SOPORTE V-BRAKE + ROLLER BRAKE
CAÑA	1 1/8"
RUEDA 26"	TAMAÑO RUEDA
LONGITUD CAÑA	
CARACTERÍSTICAS	

ATRIBUTO	DESCRIPCIÓN
COLOR	BLANCO

CONDICIONES DE USO Y ALMACENAMIENTO

--

FICHA TÉCNICA DE PRODUCTO



NOMBRE

PROTECTOR DE CAMBIO V2

REFERENCIA 93

FOTOGRAFÍA



ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

VARIABLE	ESPECIFICACIÓN
MATERIAL	INOX
SUJECCION	2 TORNILLOS. ALOJAMIENTO CUADRO V2
CARACTERÍSTICAS	

ATRIBUTO	DESCRIPCIÓN
COLOR	SIN PINTAR
VERTICALIDAD	OBLICUO, LIMITA EL APOYO SOBRE EL DESVIADOR DEL CA

CONDICIONES DE USO Y ALMACENAMIENTO



AMBIO

FICHA TÉCNICA DE PRODUCTO

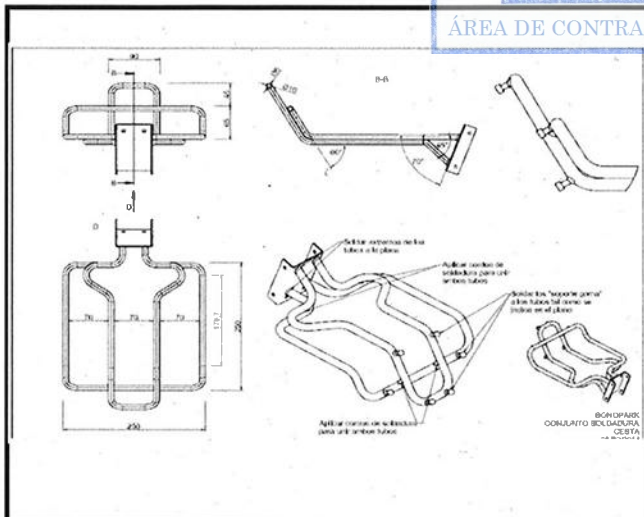


NOMBRE

CESTA TIPO MADRID 1,5MM

REFERENCIA 94

FOTOGRAFÍA



ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

VARIABLE	ESPECIFICACIÓN
MATERIAL	ACERO
DIMENSIONES	SEGÚN PLANO
TUBO	DIAMETRO 8MM ESPESOR 1,5
PLACA SOPORTE	SEGÚN PLANO
CASQUILLOS PORTAGOMA	SOLDADOS AL ENTAMADO. AGUJERO 8MM

CARACTERÍSTICAS

ATRIBUTO	DESCRIPCIÓN
COLOR	NEGO

CONDICIONES DE USO Y ALMACENAMIENTO

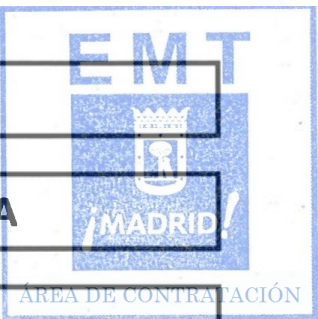
FICHA TÉCNICA DE PRODUCTO

NOMBRE

FIJACION DE SEGURIDAD V-
BRAKE M6X12

REFERENCIA 95

FOTOGRAFÍA



ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

VARIABLE	ESPECIFICACIÓN
MATERIAL	INOX
ROSCADO	M6
LONGITUD ROSCADO	12MM
CABEZA	DISEÑO PROPIO PARA OTORGAR SEGURIDAD
CARACTERÍSTICAS	

ATRIBUTO	DESCRIPCIÓN

CONDICIONES DE USO Y ALMACENAMIENTO

--

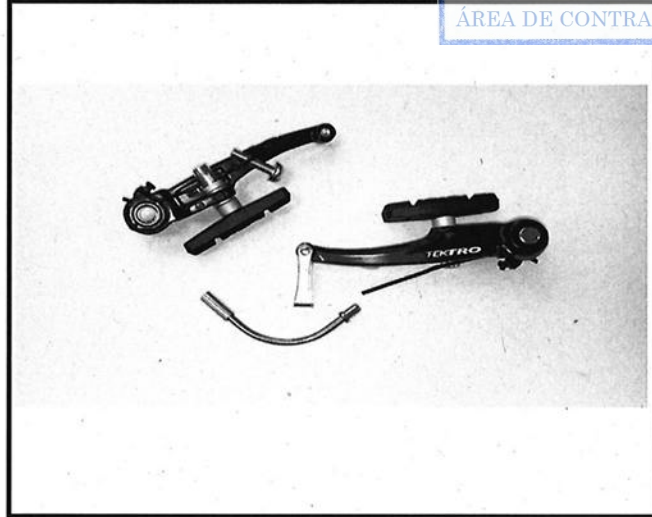
FICHA TÉCNICA DE PRODUCTO



NOMBRE

FRENO V-BRAKE
REFERENCIA 96

FOTOGRAFÍA



ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

VARIABLE	ESPECIFICACIÓN
MATERIAL	ALUMINIO
LONGITUD	ESTANDAR
LONGITUD ZAPATAS	60MM
CASQUILLOS ARTICULACION	NYLON
CARACTERÍSTICAS	

ATRIBUTO	DESCRIPCIÓN
COLOR	NEGRO
ZAPATAS	60MM

CONDICIONES DE USO Y ALMACENAMIENTO

--

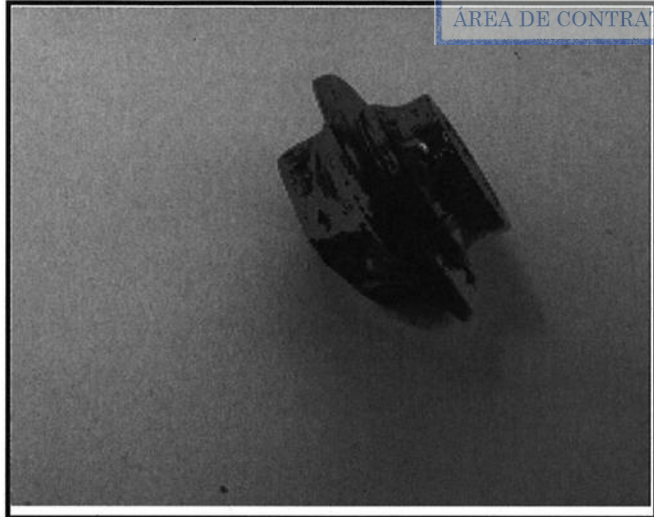
FICHA TÉCNICA DE PRODUCTO



NOMBRE

TUERCA IZQUIERDA CONO
REFERENCIA 100

FOTOGRAFÍA



ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

VARIABLE	ESPECIFICACIÓN
COMPATIBILIDAD	REFERENCIA 7
CABEZA	CUADRADA CARAS SEPARADAS 14MM ENTRE SI
INTERIOR	ROSCADO

CARACTERÍSTICAS

ATRIBUTO	DESCRIPCIÓN

CONDICIONES DE USO Y ALMACENAMIENTO

--

FICHA TÉCNICA DE PRODUCTO



NOMBRE

103 PORTA FUSIBLE DESCARGA
BATERIA V1

REFERENCIA 103

FOTOGRAFÍA



ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

VARIABLE	ESPECIFICACIÓN
MATERIAL	PLASTICO
Nº DE POLOS	2
TAPA	ROSCADA

CARACTERÍSTICAS

ATRIBUTO	DESCRIPCIÓN
COLOR	NEGRO

CONDICIONES DE USO Y ALMACENAMIENTO

INDIVIDUAL

FICHA TÉCNICA DE PRODUCTO

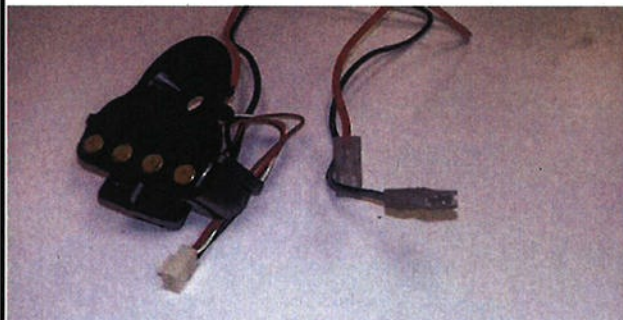


NOMBRE

CABLE Nº 11 PIN CIEGO V2

REFERENCIA 106

FOTOGRAFÍA



ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

VARIABLE	ESPECIFICACIÓN
MATERIAL	METALICO
RECUBRIMIENTO PIN	ORO
PIN	CIEGO COMPATIBLE REF. 67
Nº PINES	4
TERMINAL	4 PINES HEMBRA ENCAPSULADOS CONECTOR COMPATIB
CARACTERISTICAS	

ATRIBUTO	DESCRIPCIÓN
CABLE CARGA	2,5MM
CABLE DATOS	1MM

CONDICIONES DE USO Y ALMACENAMIENTO

INDIVIDUAL



LE REF. 80