

LLAMADO A PARTICIPAR

**ACTO ÚNICO DE RECEPCIÓN CON APERTURA DIFERIDA DE SOBRES
 PROCEDIMIENTO No. PDC-PRDL-2024-P-0025
 “SUMINISTRO DE HERRAMIENTAS VARIAS PARA SERVICIOS EN PLATAFORMAS & ULE”
 25 de abril de 2024**

M&P SERVICIOS INTEGRADOS UW, S.A. (la “Compañía”), invita a las empresas inscritas y aprobadas en su **Registro Único de Oferentes**, interesadas en participar en el procedimiento de contratación que tiene por objeto el “**SUMINISTRO DE HERRAMIENTAS VARIAS PARA SERVICIOS EN PLATAFORMAS & ULE**”.

ALCANCE:

El alcance del proceso de contratación sobre el que versa el presente comunicado es la adquisición de los siguientes materiales:

ITEM	SAP	DESC CORTA	CANT	U.M.	DESCRIPCION LARGA
1	403778	PISTOLA SILICONE TMT.TR- 250/MOTION/TOOL	4	PZA	PISTOLA DE SILICONE ARROW. NO. PARTE:TMT.TR-50 MARCA: MOTION TOOLSPISTOLA DE SILICONE ARROW. NO.PARTE:TMT.TR-50 MARCA :MOTION TOOLS
2	422622	BASE MAGN COMPARADOR DIAL	2	PZA	BASE MAGNETICA, APLICACION COMPARADOR DIAL.BASE MAGNETICA, APLICACION COMPARADOR DIAL.
3	438006	JGO DESTRNLL SNAP-ON TOOLS CORP SDDP5 5	4	JGO	JUEGO DE DESTORNILLADORES, MARCA/MODELO SNAP-ON TOOLS CORP SDDP50, NUMERO DE PIEZAS 5 HERRAMIENTAS/PUNTA PHILLIPS.JUEGO DE DESTORNILLADORES, MARCA/MODELO SNAP-ON TOOLS CORP SDDP50, NUMERO DE PIEZAS 5 HERRAMIENTAS/PUNTA PHILLIPS.
4	525876	LLAVE JGO COMBINACION 14 PZAS	4	JGO	LLAVE, JUEGO DE LLAVES, TIPO COMBINACION, USO MECANICA, NUMERO DE UNIDADES 14 PZAS, FABRICANTE Y No DE CATALOGO STANLEY EDP (97)86-970, ACABADO CROMADO, DISEÑO DE LA CAJA DE OJO CON 12 PTAS Y ABIERTA.LLAVE, JUEGO DE LLAVES, TIPO COMBINACION, USO MECANICA, NUMERO DE UNIDADES 14 PZAS, FABRICANTE Y No DE CATALOGO STANLEY EDP (97)86-970, ACABADOCROMADO, DISEÑO DE LA CAJA DE OJO CON 12 PTAS Y ABIERTA.

5	588658	JGO MECHA 1/16 A 1/2 IN CAJA DE 16 PIEZA	2	JGO	JUEGO DE MECHAS, RANGO DE TRABAJO 1/16 A 1/2 IN, TIPO DE EMPAQUE CAJA DE 16 PIEZAS, MATERIAL ACERO GRADO INDUSTRIAL, CLASIFICACION POR CALIBRES, USO PERFORAR METALES, FORMA DE VASTAGO CILINDRICO RECTO. JUEGO DE MECHAS, RANGO DE TRABAJO 1/16 A 1/2 IN, TIPO DE EMPAQUE CAJA DE 16 PIEZAS, MATERIAL ACERO GRADO INDUSTRIAL, CLASIFICACION POR CALIBRES, USO PERFORAR METALES, FORMA DE VASTAGO CILINDRICO RECTO.
6	1001099	FLUKE PINZA AMPERIMETRICA 381	2	PZA	FLUKE, DESCRIPCION PINZA AMPERIMETRICA, No. DE PARTE 381, No. DE REFERENCIA/ITEM TRUE -RMS AC/DC CLAMP METER. FLUKE, DESCRIPCION PINZA AMPERIMETRICA, No. DE PARTE 381, No. DE REFERENCIA/ITEM TRUE -RMS AC/DC CLAMP METER.
7	1132593	FLUKE KIT COMBINADO P/ELECTRIC 87V/E2	2	KIT	FLUKE, DESCRIPCION KIT COMBINADO P/ELECTRICISTA, No. DE PARTE 87V/E2. FLUKE, DESCRIPCION KIT COMBINADO P/ELECTRICISTA, No. DE PARTE 87V/E2. NOTA: LCD (6000 / 20000) iluminado reolucion 0.1°C Modelo Flukke 87V EX (ELECTRICIDAD)
8	614811	ANALIZADOR MIDTRONICS CTE-1500 CELLTRON	2	PZA	ANALIZADOR, FABRICANTE / MARCA MIDTRONICS, MODELO CTE-1500, SERIE CELLTRON, PRINCIPIO DE MEDICION INYECCION DE CORRIENTE, PRESION DE OPERACION 1 ATM, FRECUENCIA 0, MATERIAL PLASTICO ABS RESISTENTE, VOLTAJE 9 VDC, TIPO DE CORRIENTE CORRIENTE DIRECTA, RANGO ANALIZADOR, FABRICANTE / MARCA MIDTRONICS, MODELO CTE-1500, SERIE CELLTRON, PRINCIPIO DE MEDICION INYECCION DE CORRIENTE, PRESION DE OPERACION 1ATM, FRECUENCIA 0, MATERIAL PLASTICO ABS RESISTENTE, VOLTAJE 9 VDC, TIPO DE CORRIENTE CORRIENTE DIRECTA, RANGO DE MEDICION 100 - 9.999 SIEMENS, SATURACION HASTA 480 MEDICIONES CONSECUT., SERVICIO PLOMO, ACIDO Y NIQUEL CADMIO, TIPO PORTATIL DE CONDUCTANCIA, SEÑAL DE SALIDA ANALOGICA, USOBATERIAS INDUSTRIALES, TEMPERATURA DE OPERACION AMBIENTE, RANGO 0 - 40°C PARA LA MEDICION, TIPO DE SEGURIDAD EXPLOSION PROOF, PESO 500 GR, PUNTO DE AJUSTE 10 MVCC, DIMENSION 230X102X65 mm, RANGO DE TEMPERATURA -20A 80 °C, TIPO DE ENFRIAMIENTO DISIPACION INTERNA. NOTA: Probador de baterías kit completo Midtronic's CELL ADVANT

9	1037476	FLUKE CAMARA INFRAROJA TI 400	2	PZA	FLUKE, DESCRIPCION CAMARA INFRAROJA, No. DE PARTE TI 400.FLUKE, DESCRIPCION CAMARA INFRAROJA, No. DE PARTE TI 400. NOTA: Hz rango de medicion de temperatura de -20°C a + 1200°C (-4°F a +2192°F) resolution del detectir de 320x240 pixeles enfoque multisharp, auto enfoque laser Sahrp, enfoque, enfoque
10	1117725	CALIB,PRES 0 A 2000 PSI	2	PZA	CALIBRADOR DE PRESION, TIPO BOMBA MANUAL HIDRAULICA, PRESION DIFERENCIAL 0 A 2000 PSI.CALIBRADOR DE PRESION, TIPO BOMBA MANUAL HIDRAULICA, PRESION DIFERENCIAL0 A 2000 PSI. NOTA: Bomba hidráulica manual de alta presión de Keller hasta 700 bar para calibrar manómetros, transmisores, presostatos, etc que permite llenar grandes volúmenes. Debe incluir todos los accesorios como manometro y manguera
11	1120093	FLUKE CALIBRADOR DE PROCESO 754	2	PZA	FLUKE, DESCRIPCION CALIBRADOR DE PROCESO, No. DE PARTE 754.FLUKE, DESCRIPCION CALIBRADOR DE PROCESO, No. DE PARTE 754. NOTA: Fluke HART Calibrador de documentación de proceso, 1, 1 Mide voltios, mA, RTD, termoacoples, frecuencia y ohmios para probar sensores, transmisores y otros instrumentos Fuente/simula voltios, mA, termopares, RTD, frecuencia, ohmios y presión para calibrar transmisores Transmisores de potencia durante la prueba utilizando suministro de bucle con medición simultánea de mA Medición/presión de fuente utilizando cualquiera de los 29 módulos de presión Fluke 700Pxx Crea y ejecuta procedimientos automatizados según se fundan/a la izquierda para satisfacer programas o regulaciones de calidad. Registrar y documentar resultados
12	982729	FLUKE MULTIMETER 789	2	PZA	FLUKE, DESCRIPCION MULTIMETER, No. DE PARTE 789.FLUKE, DESCRIPCION MULTIMETER, No. DE PARTE 789. NOTA: Características de Fluke 789: Alimentación de lazo de 24 voltios Gran pantalla doble Luz de fondo mejorada con 2 niveles de brillo Capacidad de señal de 1200 ohmios en generación de mA Configuración para el modo HART con alimentación de lazo y
13	432467	LLAVE JGO DE COMBINACION 14 PZAS	2	JGO	LLAVE, JUEGO DE LLAVES, TIPO DE COMBINACION, USO PARA ROSCAR, NUMERO DE UNIDADES 14 PZAS, FORMA MANGO CORTO, FABRICANTE Y No DE CATALOGO SNAP-ON GOEXS714.LLAVE, JUEGO DE LLAVES, TIPO DE COMBINACION, USO PARA ROSCAR, NUMERO DE UNIDADES 14 PZAS, FORMA MANGO CORTO, FABRICANTE Y No DE CATALOGO SNAP-ONGOEXS714.

14	465332	CORTADOR 1	2	PZA	CORTADOR, APLICACION CORTAR TUBING, SERVICIO TUBERIA DE INSTRUMENTACION, NUMERO DE CUCHILLAS 1, NUMERO DE RUEDAS 2, CAPACIDAD DE CORTE 1/8 A 1 IN, OPERACION MANUAL, FABRICANTE Y No DE CATALOGO RIDGID 32910 MODELO 10.CORTADOR, APLICACION CORTAR TUBING, SERVICIO TUBERIA DE INSTRUMENTACION,NUMERO DE CUCHILLAS 1, NUMERO DE RUEDAS 2, CAPACIDAD DE CORTE 1/8 A 1 IN, OPERACION MANUAL, FABRICANTE Y No DE CATALOGO RIDGID 32910 MODELO 10.
15	576767	PUNTA MULTMTR FLUKE TL81 O SIMILAR JUEGO	2	KIT	PUNTAS PARA MULTIMETRO, FABRICANTE Y No DE CATALOGO FLUKE TL81 O SIMILAR, USO JUEGO DE PUNTAS DE PRUEBA.PUNTAS PARA MULTIMETRO, FABRICANTE Y No DE CATALOGO FLUKE TL81 O SIMILAR, USO JUEGO DE PUNTAS DE PRUEBA.
16	762578	ALICATE 1000 V AC 8IN	6	PZA	ALICATE PARA ELECTRICISTAS, TIPO UNIVERSAL, AISLADO, VOLTAJE 1000 V AC, TAMAÑO/LONGITUD 8 IN, NORMA ANSI B107.20M.ALICATE PARA ELECTRICISTAS, TIPO UNIVERSAL, AISLADO, VOLTAJE 1000 V AC,TAMAÑO/LONGITUD 8 IN, NORMA ANSI B107.20M.
17	443788	JGO DADO 1/2IN DESDE 8 MM A 32 MM FACOM	4	JGO	JUEGO DE DADOS, USO MULTIPLE, TAMAÑO 1/2 IN, FABRICANTE/CATALOGO REFERENCIA FACOM S.442.EP, RANGO DE TRABAJO DESDE 8 mm A 32 mm, No.DE PIEZAS X JUEGO 28 PZAS..JUEGO DE DADOS, USO MULTIPLE, TAMAÑO 1/2 IN, FABRICANTE/CATALOGO REFERENCIA FACOM S.442.EP, RANGO DE TRABAJO DESDE 8 mm A 32 mm, No.DE PIEZAS XJUEGO 28 PZAS..
18	443796	JGO DADO 1/2IN DESDE 3/8 A 1-1/4	2	JGO	JUEGO DE DADOS, USO MULTIPLE, TAMAÑO 1/2 IN, RANGO DE TRABAJO DESDE 3/8 A 1-1/4, No.DE PIEZAS X JUEGO 24 PZAS..JUEGO DE DADOS, USO MULTIPLE, TAMAÑO 1/2 IN, RANGO DE TRABAJO DESDE 3/8A 1-1/4, No.DE PIEZAS X JUEGO 24 PZAS..
19	431557	JGO DADO 3/8IN 1/4A1 IN CUAD 3/8IN LARG	1	JGO	JUEGO DE DADOS, USO MULTIPLE, TAMAÑO 3/8 in, RANGO DE TRABAJO 1/4A1 IN CUAD 3/8IN LARGO/CORT, No.DE PIEZAS X JUEGO 52 + CAJA, NUMERO DE PUNTAS 12, MANDO 1/4 IN HEXAGONAL, OTROS COMPONENTES COFRE METALICO / RATCHET, COMPONENTES (1) DADO PUN HEX/PHILLIPS/TORJUEGO DE DADOS, USO MULTIPLE, TAMAÑO 3/8 in, RANGO DE TRABAJO 1/4A1 IN CUAD 3/8IN LARGO/CORT, No.DE PIEZAS X JUEGO 52 + CAJA, NUMERO DE PUNTAS 12, MANDO 1/4 IN HEXAGONAL, OTROS COMPONENTES COFRE METALICO / RATCHET, COMPONENTES (1) DADO PUN HEX/PHILLIPS/TORN RAN, COMPONENTES (2) MANGO ART/CORRED/BERBI/CARDAN, COMPONENTES (3) PROLONG/VASOS PORTAPUNTA.

20	1132722	LLAVE JGO COMBINACION MILIMETRICA 14 PZA	3	JGO	LLAVE, JUEGO DE LLAVES, TIPO COMBINACION MILIMETRICA, USO MECANICA, NUMERO DE UNIDADES 14 PZAS, FORMA PLANA (FIJA-ESTRELLA), ACABADO CROMADO, MATERIAL ACERO CROMO VANADIO, LLAVE, JUEGO DE LLAVES, TIPO COMBINACION MILIMETRICA, USO MECANICA, NUMERO DE UNIDADES 14 PZAS, FORMA PLANA (FIJA-ESTRELLA), ACABADO CROMADO, MATERIAL ACERO CROMO VANADIO,
21	696001	LLAVE JGO COMBINACION 15 PZAS	2	JGO	LLAVE, JUEGO DE LLAVES, TIPO COMBINACION, USO MECANICA, NUMERO DE UNIDADES 15 PZAS, FORMA COMBINACION TORQUEPLUS, ACABADO CROMADO, MATERIAL ANSI B107.6 GGG-W-636E, NORMA DE FABRICACION ANSI B107.100, RANGO 5/16 A 1 1/4 IN. LLAVE, JUEGO DE LLAVES, TIPO COMBINACION, USO MECANICA, NUMERO DE UNIDADES 15 PZAS, FORMA COMBINACION TORQUEPLUS, ACABADO CROMADO, MATERIAL ANSIB107.6 GGG-W-636E, NORMA DE FABRICACION ANSI B107.100, RANGO 5/16 A 1 1/4 IN.
22	413828	LLAVE JGO ALLEN 1/64 A 3/8 IN	1	JGO	LLAVE, JUEGO DE LLAVES, TIPO ALLEN, USO PARA ROSCAR, NUMERO DE UNIDADES 1/64 A 3/8 IN. LLAVE, JUEGO DE LLAVES, TIPO ALLEN, USO PARA ROSCAR, NUMERO DE UNIDADES 1/64 A 3/8 IN.
23	522613	LLAVE JGO ALLEN HEXAGONAL 10 PZAS DE 1,5	1	JGO	LLAVE, JUEGO DE LLAVES, TIPO ALLEN HEXAGONAL, USO TORQUE BAJO, NUMERO DE UNIDADES 10 PZAS DE 1,5 A 12 MM, FORMA HEXAGONAL EN L, FABRICANTE Y No DE CATALOGO SNAP-ON O SIMILAR, ACABADO INDUSTRIAL, DISEÑO DE LA CAJA EN BOLSA DE JUEGO. LLAVE, JUEGO DE LLAVES, TIPO ALLEN HEXAGONAL, USO TORQUE BAJO, NUMERO DE UNIDADES 10 PZAS DE 1,5 A 12 MM, FORMA HEXAGONAL EN L, FABRICANTE Y No DE CATALOGO SNAP-ON O SIMILAR, ACABADO INDUSTRIAL, DISEÑO DE LA CAJA EN BOLSA DE JUEGO.
24	524616	CALIBR HOJAS AI LAR .	2	JGO	CALIBRADOR DE HOJAS, APLICACION USO GENERAL, MATERIAL ACERO INOXIDABLE, NUMERO DE HOJAS 12, TAMAÑO LARGAS, RANGO DE ESPESORES ., FABRICANTE Y No DE CATALOGO PROTO - NO 000SL. CALIBRADOR DE HOJAS, APLICACION USO GENERAL, MATERIAL ACERO INOXIDABLE, NUMERO DE HOJAS 12, TAMAÑO LARGAS, RANGO DE ESPESORES ., FABRICANTE Y No DE CATALOGO PROTO - NO 000SL.
25	259856	LIMA 12IN	2	PZA	LIMA, FORMA PLANA, TIPO DE GRANO FINA, LONGITUD 12 IN. LIMA, FORMA PLANA, TIPO DE GRANO FINA, LONGITUD 12 IN. NOTA: .- Juego de limas planas, media caña y rabo de rata
26	338154	LIMA ESTANDARD 12IN	2	PZA	LIMA, TIPO ESTANDAR, FORMA REDONDA, TIPO DE GRANO FINO, LONGITUD 12 IN, FABRICANTE Y No. DE CATALOGO SNAP-ON TOOLS CORP. LIMA, TIPO ESTANDAR, FORMA REDONDA, TIPO DE GRANO FINO, LONGITUD 12 IN, FABRICANTE Y No. DE CATALOGO SNAP-ON TOOLS CORP.

27	305846	LIMA 12IN	2	PZA	LIMA, FORMA SEMICIRCULAR, APLICACION LIMAR, LONGITUD 12 IN, FABRICANTE Y No. DE CATALOGO HRD-12.LIMA, FORMA SEMICIRCULAR, APLICACION LIMAR, LONGITUD 12 IN, FABRICANTE YNo. DE CATALOGO HRD-12.
28	606992	MARTILLO BRC 2,2 LB	2	PZA	MARTILLO, APLICACION MECANICA, MATERIAL BRONCE, PESO 2,2 LB, ACABADO DE LA CARA LISA, TIPO MAQUINISTA.MARTILLO, APLICACION MECANICA, MATERIAL BRONCE, PESO 2,2 LB, ACABADO DELA CARA LISA, TIPO MAQUINISTA.
29	1000664	MANDARRIA BRC 3 KG	1	PZA	MANDARRIA, MATERIAL BRONCE, MATERIAL DEL MANGO FIBRA DE VIDRIO ACOLCHADO, PESO 3 kg.MANDARRIA, MATERIAL BRONCE, MATERIAL DEL MANGO FIBRA DE VIDRIO ACOLCHADO, PESO 3 kg.
30	1000665	MANDARRIA BRC 5 KG	1	PZA	MANDARRIA, MATERIAL BRONCE, MATERIAL DEL MANGO FIBRA DE VIDRIO ACOLCHADO, PESO 5 KG.MANDARRIA, MATERIAL BRONCE, MATERIAL DEL MANGO FIBRA DE VIDRIO ACOLCHADO, PESO 5 KG.
31	653706	TORN MICROMTR INT O A 6 IN	1	PZA	TORNILLO MICROMETRICO, USO MEDICION, TIPO INTERIOR, RANGO O A 6 IN, FABRICANTE Y No DE CATALOGO SNAP-ON PMF115.TORNILLO MICROMETRICO, USO MEDICION, TIPO INTERIOR, RANGO O A 6 IN, FABRICANTE Y No DE CATALOGO SNAP-ON PMF115.
32	535752	TORN MICROMTR INTERNO 2-12 IN 0.001 IN	1	PZA	TORNILLO MICROMETRICO, USO MEDICION, TIPO INTERNO, RANGO 2-12 IN, GRADUACION 0.001 IN, FABRICANTE Y No DE CATALOGO MITUTOYO 141-133 O SIMILAR.TORNILLO MICROMETRICO, USO MEDICION, TIPO INTERNO, RANGO 2-12 IN, GRADUACION 0.001 IN, FABRICANTE Y No DE CATALOGO MITUTOYO 141-133 O SIMILAR.
33	539314	TORN MICROMTR EXTERNO 0 - 6 IN 0.001 IN	1	PZA	TORNILLO MICROMETRICO, USO MEDICION, TIPO EXTERNO, RANGO 0 - 6 IN, GRADUACION 0.001 IN, FABRICANTE Y No DE CATALOGO MITUTOYO 104 - 137.TORNILLO MICROMETRICO, USO MEDICION, TIPO EXTERNO, RANGO 0 - 6 IN, GRADUACION 0.001 IN, FABRICANTE Y No DE CATALOGO MITUTOYO 104 - 137.
34	539316	TORN MICROMTR EXTERNO 6 - 12 IN 0.001 IN	1	PZA	TORNILLO MICROMETRICO, USO MEDICION, TIPO EXTERNO, RANGO 6 - 12 IN, GRADUACION 0.001 IN, FABRICANTE Y No DE CATALOGO MITUTOYO 104 - 138.TORNILLO MICROMETRICO, USO MEDICION, TIPO EXTERNO, RANGO 6 - 12 IN, GRADUACION 0.001 IN, FABRICANTE Y No DE CATALOGO MITUTOYO 104 - 138.
35	447087	VERNIER CALIBRADOR 0 A 6 IN	3	PZA	VERNIER, TIPO CALIBRADOR, RANGO 0 A 6 IN, FABRICANTE Y No DE CATALOGO SNAP-ON TOOLS CAT. NO. CM6421.VERNIER, TIPO CALIBRADOR, RANGO 0 A 6 IN, FABRICANTE Y No DE CATALOGO SNAP-ON TOOLS CAT. NO. CM6421.

36	474266	VERNIER CALIBRADOR 0 A 6 IN	1	PZA	VERNIER, TIPO CALIBRADOR, RANGO 0 A 6 IN, FABRICANTE Y No DE CATALOGO MITUTOYO 505-637-50 O SIMILAR.VERNIER, TIPO CALIBRADOR, RANGO 0 A 6 IN, FABRICANTE Y No DE CATALOGO MITUTOYO 505-637-50 O SIMILAR. NOTA: debe manejar medidas milimetricas
37	576541	ALICATE RETEN 1-1/2 - 3-3/4 EXTER,2-7/1 I	2	JGO	ALICATE, PARA RETEN, FUNCION PARA ANILLOS DE RETENCION, TAMAÑO 1-1/2 - 3-3/4 EXTER,2-7/16-4 I, TIPO INTERNO / EXTERNO, FABRICANTE Y No DE CATALOGO PROTO 361.ALICATE, PARA RETEN, FUNCION PARA ANILLOS DE RETENCION, TAMAÑO 1-1/2 - 3-3/4 EXTER,2-7/16-4 I, TIPO INTERNO / EXTERNO, FABRICANTE Y No DE CATALOGO PROTO 361.
38	499439	MARTILLO PLAST. DOBLE 1 LB	2	PZA	MARTILLO, APLICACION ANTICHISPA, MATERIAL PLASTICO, TIPO DE CARA DOBLE, PESO 1 LB.MARTILLO, APLICACION ANTICHISPA, MATERIAL PLASTICO, TIPO DE CARA DOBLE,PESO 1 LB.
39	428968	. SEÑORITA DE CADENA 1/2 T	2	PZA	POLIPASTOS,WINCHES,GRUAS,ETC, TIPO SEÑORITA DE CADENA, CAPACIDAD DE CARGA 1/2 T.POLIPASTOS,WINCHES,GRUAS,ETC, TIPO SEÑORITA DE CADENA, CAPACIDAD DE CARGA 1/2 T. NOTA: GANCHO ARRIBA Y GANCHO ABAJO Y SU PALETA DE SEGURIDAD
40	428969	. SEÑORITA DE CADENA 1 T	2	PZA	POLIPASTOS,WINCHES,GRUAS,ETC, TIPO SEÑORITA DE CADENA, CAPACIDAD DE CARGA 1 T.POLIPASTOS,WINCHES,GRUAS,ETC, TIPO SEÑORITA DE CADENA, CAPACIDAD DE CARGA 1 T. NOTA: GANCHO ARRIBA Y GANCHO ABAJO Y SU PALETA DE SEGURIDAD
41	436229	ESMERIL ELECTRICO ANGULAR 4-1/2IN 10000	3	PZA	ESMERIL, FABRICANTE / MARCA DEWALT, MODELO DW402, DIBUJO/CATALOGO ANGULAR DW402, DIMENSIONES DE LA RUEDA 4-1/2 IN, DIAMETRO DEL EJE 5/8 IN, TIPO ELECTRICO ANGULAR, TIPO DE EJE RIGIDO, VELOCIDAD MOTOR 10000 RPM, CORRIENTE MOTOR 6 A (120 V)/3 A (220 V), TIPOESMERIL, FABRICANTE / MARCA DEWALT, MODELO DW402, DIBUJO/CATALOGO ANGULAR DW402, DIMENSIONES DE LA RUEDA 4-1/2 IN, DIAMETRO DEL EJE 5/8 IN, TIPOELECTRICO ANGULAR, TIPO DE EJE RIGIDO, VELOCIDAD MOTOR 10000 RPM, CORRIENTE MOTOR 6 A (120 V)/3 A (220 V), TIPO DE CORRIENTE CORRIENTE ALTERNA,VOLTAJE DEL MOTOR 120/220 V.
42	422059	ESMERIL DEWALT ANG	1	PZA	ESMERIL PORTATIL, FABRICANTE/MARCA DEWALT, MODELO ANGULAR, DIMENSIONES DE LA RUEDA 7 in, TIPO DE EJE RIGIDO, VELOCIDAD MOTOR 1800 RPM / 1 HP, CORRIENTE MOTOR 3.2 A (220/240 V),ESMERIL PORTATIL, FABRICANTE/MARCA DEWALT, MODELO ANGULAR, DIMENSIONES DE LA RUEDA 7 in, TIPO DE EJE RIGIDO, VELOCIDAD MOTOR 1800 RPM / 1 HP, CORRIENTE MOTOR 3.2 A (220/240 V),

43	413413	TALADRO ELECTRI 1/2IN	2	PZA	TALADRO, TIPO ELECTRICO, CAPACIDAD DE PERFORACION 1/2 in.TALADRO, TIPO ELECTRICO, CAPACIDAD DE PERFORACION 1/2 in. NOTA: NO PERCUTOR
44	308344	EMBUDO PLAST. GRANDE	2	PZA	EMBUDO, MATERIAL PLASTICO, TAMAÑO GRANDE, TIPO DE PICO FIJO RECTO.EMBUDO, MATERIAL PLASTICO, TAMAÑO GRANDE, TIPO DE PICO FIJO RECTO.
45	308345	EMBUDO PLAST. PEQUEÑO	2	PZA	EMBUDO, MATERIAL PLASTICO, TAMAÑO PEQUEÑO.EMBUDO, MATERIAL PLASTICO, TAMAÑO PEQUEÑO.
46	320005	CUERDA POLIPROPILENO 1/2IN 1900 KG	1	FT	CUERDA, MATERIAL POLIPROPILENO, DIAMETRO 1/2 IN, CARGA MAXIMA DE TRABAJO 1900 KG.CUERDA, MATERIAL POLIPROPILENO, DIAMETRO 1/2 IN, CARGA MAXIMA DE TRABAJO1900 KG.
47	1018195	CUERDA NYLON 3/8IN	1	M	CUERDA, MATERIAL NYLON, DIAMETRO 3/8 IN, NUMERO DE CUERDAS 3, TIPO DE TRENZADO EN FORMA DE S, FORMA DE SUMINISTRO ROLLO DE 100 M, COLOR AMARILLO.CUERDA, MATERIAL NYLON, DIAMETRO 3/8 IN, NUMERO DE CUERDAS 3, TIPO DE TRENZADO EN FORMA DE S, FORMA DE SUMINISTRO ROLLO DE 100 M, COLOR AMARILLO.
48	906720	DISPEN ACEITE 500 ML	2	PZA	DISPENSADOR DE ACEITE, OPERACION MANUAL, TIPO DE SURTIDOR INYECTADORA, LONGITUD DEL SURTIDOR MANGUERA 500 MM, CAPACIDAD 500 mL.DISPENSADOR DE ACEITE, OPERACION MANUAL, TIPO DE SURTIDOR INYECTADORA, LONGITUD DEL SURTIDOR MANGUERA 500 MM, CAPACIDAD 500 mL.
49	338178	CALIB TOLER PLASTICO(12 PIEZAS X CAJ 0,0	1	CAJ	CALIBRADOR MEDIDOR TOLERANCIAS, MATERIAL PLASTICO(12 PIEZAS X CAJA), COLOR ROJO, RANGO DE MEDIDA 0,002 A 0,006 IN, FABRICANTE Y No DE CATALOGO PERFECTCIRCLE PLASTIGAGE PR-1.CALIBRADOR MEDIDOR TOLERANCIAS, MATERIAL PLASTICO(12 PIEZAS X CAJA), COLOR ROJO, RANGO DE MEDIDA 0,002 A 0,006 IN, FABRICANTE Y No DE CATALOGO PERFECTCIRCLE PLASTIGAGE PR-1.
50	338179	CALIB TOLER PLASTICO(12 PIEZAS X CAJ 0,0	1	CAJ	CALIBRADOR MEDIDOR TOLERANCIAS, MATERIAL PLASTICO(12 PIEZAS X CAJA), COLOR AZUL, RANGO DE MEDIDA 0,004 A 0,009 IN, FABRICANTE Y No DE CATALOGO PERFECT CIRCLE PLASTIGAGE PB-1.CALIBRADOR MEDIDOR TOLERANCIAS, MATERIAL PLASTICO(12 PIEZAS X CAJA), COLOR AZUL, RANGO DE MEDIDA 0,004 A 0,009 IN, FABRICANTE Y No DE CATALOGO PERFECT CIRCLE PLASTIGAGE PB-1.

51	405994	PORTASEGUETA AJUS 12IN	6	PZA	PORTASEGUETA, TIPO MULTIPOSICION, MATERIAL DEL MANGO ALUMINIO, TIPO DE MARCO AJUSTABLE, TAMAÑO DE LA HOJA 12 IN, PROFUNDIDAD DE LA GARGANTA 5 in.PORTASEGUETA, TIPO MULTIPOSICION, MATERIAL DEL MANGO ALUMINIO, TIPO DE MARCO AJUSTABLE, TAMAÑO DE LA HOJA 12 IN, PROFUNDIDAD DE LA GARGANTA 5 in.
52	427949	CINTA BOLSILLO AI 5M 1/2IN	1	PZA	CINTA, TIPO BOLSILLO, APLICACION MEDIR, MATERIAL ACERO INOXIDABLE, LARGO 5 M, ANCHO 1/2 IN, FABRICANTE Y No DE CATALOGO LOBSTER.CINTA, TIPO BOLSILLO, APLICACION MEDIR, MATERIAL ACERO INOXIDABLE, LARGO5 M, ANCHO 1/2 IN, FABRICANTE Y No DE CATALOGO LOBSTER.
53	416210	CORTA/BIS TUBO 150	2	PZA	CORTADOR/BISELADOR DE TUBOS, MODELO 150, RANGO DIAMETRO TUBO 1/8 A 1-1/8 IN.CORTADOR/BISELADOR DE TUBOS, MODELO 150, RANGO DIAMETRO TUBO 1/8 A 1-1/8IN.
54	411373	DOBLAD PALANCA TUBO COBRE Y ALUMINIO 1/2	2	PZA	DOBLADOR DE TUBOS, TIPO PALANCA, APLICACION TUBO COBRE Y ALUMINIO, TAMAÑO DEL TUBO 1/2 IN, OPERACION MANUAL, ANGULO DE DOBLEZ 180 DEG, FABRIC. Y CATALOGO REFERENCIA RIDGID.DOBLADOR DE TUBOS, TIPO PALANCA, APLICACION TUBO COBRE Y ALUMINIO, TAMAÑO DEL TUBO 1/2 IN, OPERACION MANUAL, ANGULO DE DOBLEZ 180 DEG, FABRIC. YCATALOGO REFERENCIA RIDGID.
55	307445	DOBLAD PALANCA TUBERIA DE INSTRUMENTOS 1	2	PZA	DOBLADOR DE TUBOS, TIPO PALANCA, APLICACION TUBERIA DE INSTRUMENTOS, MATERIAL A DOBLAR ACERO, ALUMINIO, BRONCE, COBRE, TAMAÑO DEL TUBO 1/2 IN, OPERACION MANUAL, ANGULO DE DOBLEZ 180 DEG, CONDICIONES DE TRABAJO INSTRUMENTISTA DE CAMPO, FABRIC. Y CATALOGO REDOBLADOR DE TUBOS, TIPO PALANCA, APLICACION TUBERIA DE INSTRUMENTOS, MATERIAL A DOBLAR ACERO, ALUMINIO, BRONCE, COBRE, TAMAÑO DEL TUBO 1/2 IN, OPERACION MANUAL, ANGULO DE DOBLEZ 180 DEG, CONDICIONES DE TRABAJO INSTRUMENTISTA DE CAMPO, FABRIC. Y CATALOGO REFERENCIA RIDGID 36132 MODEL 408.
56	471537	DOBLAD PALANCA DOBLAJE DE TUBING 1/4IN	2	PZA	DOBLADOR DE TUBOS, TIPO PALANCA, APLICACION DOBLAJE DE TUBING, MATERIAL A DOBLAR TUBING, TAMAÑO DEL TUBO 1/4 IN, OPERACION MANUAL, ANGULO DE DOBLEZ 180 DEG, CONDICIONES DE TRABAJO AREA OPERACIONAL.DOBLADOR DE TUBOS, TIPO PALANCA, APLICACION DOBLAJE DE TUBING, MATERIALA DOBLAR TUBING, TAMAÑO DEL TUBO 1/4 IN, OPERACION MANUAL, ANGULO DE DOBLEZ 180 DEG, CONDICIONES DE TRABAJO AREA OPERACIONAL.

57	675925	EXTR RODAM EXTRACTOR TIPO GARRA 4292B 12	1	JGO	EXTRACTOR DE RODAMIENTOS, DESCRIPCION EXTRACTOR TIPO GARRA, NO. DE PARTE 4292B, ABERTURA 12 IN, DIMENSIONES EXTENSION 11 IN, MARCA PROTO O SIMILAR, CAPACIDAD 10 ton.EXTRACTOR DE RODAMIENTOS, DESCRIPCION EXTRACTOR TIPO GARRA, NO. DE PARTE4292B, ABERTURA 12 IN, DIMENSIONES EXTENSION 11 IN, MARCA PROTO O SIMILAR, CAPACIDAD 10 ton.
58	490759	EXTR RODAM MANDIBULA RECTA- DOBLE A 4212	1	JGO	EXTRACTOR DE RODAMIENTOS, DESCRIPCION MANDIBULA RECTA- DOBLE AGARRE, NO. DE PARTE 4212SJB, ABERTURA 2 IN - 4 IN, DIMENSIONES 6 IN, MARCA PROTO, CAPACIDAD 6 T.EXTRACTOR DE RODAMIENTOS, DESCRIPCION MANDIBULA RECTA- DOBLE AGARRE, NO.DE PARTE 4212SJB, ABERTURA 2 IN - 4 IN, DIMENSIONES 6 IN, MARCA PROTO,CAPACIDAD 6 T.
59	296320	. SEÑORITA DE CADENA YALE LH2 2 T	3	PZA	POLIPASTOS,WINCHES,GRUAS,ETC, TIPO SEÑORITA DE CADENA, FABRICANTE / MARCA YALE, MODELO LH2, ANGULO DE ROTACION 360°, MECANISMO DE OPERACION CADENA, CAPACIDAD DE CARGA 2 T, MONTAJE TORRE AEREA MOVIL, USO CARGA Y DESCARGA DE MATERIAL, AMBIENTE BAJO TECHO, MAPOLIPASTOS,WINCHES,GRUAS,ETC, TIPO SEÑORITA DE CADENA, FABRICANTE / MARCA YALE, MODELO LH2, ANGULO DE ROTACION 360°, MECANISMO DE OPERACION CADENA, CAPACIDAD DE CARGA 2 T, MONTAJE TORRE AEREA MOVIL, USO CARGA Y DESCARGA DE MATERIAL, AMBIENTE BAJO TECHO, MATERIAL DE LA CADENA ACERO GALVANIZADO, CAPACIDAD 2 T, SERVICIO IZAMIENTO DE CARGA, CAPACIDAD DE ELEVACION 2000 kg. NOTA: GANCHO ARRIBA Y GANCHO ABAJO Y SU PALETA DE SEGURIDAD
60	1016582	. SEÑORITA DE CADENA 5 TON	2	PZA	POLIPASTOS,WINCHES,GRUAS,ETC, TIPO SEÑORITA DE CADENA, ALTURA DE LEVANTAMIENTO 3 m, TIPO DE GUAYA CADENA, MECANISMO DE OPERACION CADENA MANUAL, CAPACIDAD DE CARGA 5 TON, MONTAJE GANCHO, USO CARGA Y DESCARGA DE MATERIAL, TIPO DE DESPLAZAMIENTO VERTICAL, ALTPOLIPASTOS,WINCHES,GRUAS,ETC, TIPO SEÑORITA DE CADENA, ALTURA DE LEVANTAMIENTO 3 m, TIPO DE GUAYA CADENA, MECANISMO DE OPERACION CADENA MANUAL,CAPACIDAD DE CARGA 5 TON, MONTAJE GANCHO, USO CARGA Y DESCARGA DE MATERIAL, TIPO DE DESPLAZAMIENTO VERTICAL, ALTURA MINIMA 610 MM, DIAMETRO DE LA CADENA 9 MM, MATERIAL DE LA CADENA ACERO, SERVICIO IZAMIENTO DE CARGA,SISTEMA DE CONTROL MANUAL, CAPACIDAD DE ELEVACION 5 T, NUMERO DE ANCLAS2. NOTA: GANCHO ARRIBA Y GANCHO ABAJO Y SU PALETA DE SEGURIDAD

61	1087163	ESLINGA NYLON 2 CAPAS 20FT	8	PZA	ESLINGA, MATERIAL NYLON, TIPO DE CONSTRUCCION 2 CAPAS, APLICACION IZAMIENTO, LONGITUD 20 FT, CARGA MAXIMA DE TRABAJO 4800 LB VERTICAL, NORMA DE FABRICACION ASME B30.9, OSHA, WSTDA, RECUBRIMIENTO ACRILICO, TIPO DE CONEXION OJAL - OJAL (10 IN), ANCHO 2 IN.ESLINGA, MATERIAL NYLON, TIPO DE CONSTRUCCION 2 CAPAS, APLICACION IZAMIENTO, LONGITUD 20 FT, CARGA MAXIMA DE TRABAJO 4800 LB VERTICAL, NORMA DEFABRICACION ASME B30.9, OSHA, WSTDA, RECUBRIMIENTO ACRILICO, TIPO DE CONEXION OJAL - OJAL (10 IN), ANCHO 2 IN. NOTA: CAPACIDAD:VERTICAL: 6400 LBS (2.85 tn) CHOKER: 5100 LBS (2.27 TN) BASKET HITCH: 12800 LBS (5.71 TN)
62	1087162	ESLINGA NYLON 2 CAPAS 12FT	10	PZA	ESLINGA, MATERIAL NYLON, TIPO DE CONSTRUCCION 2 CAPAS, APLICACION IZAMIENTO, LONGITUD 12 FT, CARGA MAXIMA DE TRABAJO 4800 LB VERTICAL, NORMA DE FABRICACION ASME B30.9/OSHA/WSTDA, RECUBRIMIENTO ACRILICO, TIPO DE CONEXION OJAL - OJAL (10 IN), ANCHO 2 IN.ESLINGA, MATERIAL NYLON, TIPO DE CONSTRUCCION 2 CAPAS, APLICACION IZAMIENTO, LONGITUD 12 FT, CARGA MAXIMA DE TRABAJO 4800 LB VERTICAL, NORMA DEFABRICACION ASME B30.9/OSHA/WSTDA, RECUBRIMIENTO ACRILICO, TIPO DE CONEXION OJAL - OJAL (10 IN), ANCHO 2 IN. NOTA: CAPACIDAD:VERTICAL: 6400 LBS (2.85 tn) CHOKER: 5100 LBS (2.27 TN) BASKET HITCH: 12800 LBS (5.71 TN)
63	956157	ESLINGA NYLON 3 CAPAS 6M	8	PZA	ESLINGA, MATERIAL NYLON, TIPO DE CONSTRUCCION 3 CAPAS, APLICACION IZAMIENTO, LONGITUD 6 M, CARGA MAXIMA DE TRABAJO 11000 LB, ANCHO 3 IN.ESLINGA, MATERIAL NYLON, TIPO DE CONSTRUCCION 3 CAPAS, APLICACION IZAMIENTO, LONGITUD 6 M, CARGA MAXIMA DE TRABAJO 11000 LB, ANCHO 3 IN. NOTA: CAPACIDAD:VERTICAL: 12,500 LBS (5.6 tn) CHOKER: 10,00 LBS (4.53 tn) BASKET HITCH: 25,000 LBS (11.34 TN)
64	894439	ESLINGA NYLON 2 CAPAS, EEF 16FT	8	PZA	ESLINGA, MATERIAL NYLON, TIPO DE CONSTRUCCION 2 CAPAS, EEF, LONGITUD 16 ft, CARGA MAXIMA DE TRABAJO 5.2 T, ANCHO 4 IN.ESLINGA, MATERIAL NYLON, TIPO DE CONSTRUCCION 2 CAPAS, EEF, LONGITUD 16ft, CARGA MAXIMA DE TRABAJO 5.2 T, ANCHO 4 IN. NOTA: CAPACIDAD:VERTICAL: 11500 LBS (5.216 tn) CHOKER: 9200 LBS (4.17 tn) BASKET HITCH: 23000 LBS (10.433 TN)

65	595009	ESLINGA SEG NYLON 10FT 3IN	10	PZA	ESLINGA DE SEGURIDAD, MATERIAL NYLON, LONGITUD 10 FT, ANCHO 3 IN, COLOR AMARILLO, DISEÑO OJAL - OJAL (TIPO IV), TIPO DE CONSTRUCCION DOBLE FAJA, COSIDA, CAPACIDAD DE CARGA 9300 LB, FABRICANTE Y No DE MODELO LITTEX EE293X10.ESLINGA DE SEGURIDAD, MATERIAL NYLON, LONGITUD 10 FT, ANCHO 3 IN, COLORAMARILLO, DISEÑO OJAL - OJAL (TIPO IV), TIPO DE CONSTRUCCION DOBLE FAJA,COSIDA, CAPACIDAD DE CARGA 9300 LB, FABRICANTE Y No DE MODELO LITTEX EE293X10.
66	1013868	ESLINGA SEG NYLON 2M 1IN	8	PZA	ESLINGA DE SEGURIDAD, MATERIAL NYLON, LONGITUD 2 M, ANCHO 1 IN, DISEÑO OJAL-OJAL, TIPO DE CONSTRUCCION DOBLE FAJA COSIDA.ESLINGA DE SEGURIDAD, MATERIAL NYLON, LONGITUD 2 M, ANCHO 1 IN, DISEÑO OJAL-OJAL, TIPO DE CONSTRUCCION DOBLE FAJA COSIDA. NOTA: Dos capa, CAPACIDAD:VERTICAL: 3200 LBS (1.45 tn) CHOKER: 2,560 LBS (1.161 TN) BASKET HITCH: 6,400 LBS (2.0 TN)
67	319782	GRILLET A 3/8IN	8	PZA	GRILLETE PARA GUAYA, MATERIAL ACERO, TIPO ANCHOR, TAMAÑO 3/8 IN, DISEÑO SCREW PIN, CARGA MAXIMA DE TRABAJO 1 T, RECUBRIMIENTO GALVANIZADO.GRILLETE PARA GUAYA, MATERIAL ACERO, TIPO ANCHOR, TAMAÑO 3/8 IN, DISEÑOSCREW PIN, CARGA MAXIMA DE TRABAJO 1 T, RECUBRIMIENTO GALVANIZADO. NOTA: Tipo ancla con perno, tuerca y pasador Modelo Crosby: G2130 /S210
68	319784	GRILLET A 5/8IN	8	PZA	GRILLETE PARA GUAYA, MATERIAL ACERO, TIPO ANCHOR, TAMAÑO 5/8 IN, DISEÑO SCREW PIN, CARGA MAXIMA DE TRABAJO 3-1/4 T, RECUBRIMIENTO GALVANIZADO.GRILLETE PARA GUAYA, MATERIAL ACERO, TIPO ANCHOR, TAMAÑO 5/8 IN, DISEÑOSCREW PIN, CARGA MAXIMA DE TRABAJO 3-1/4 T, RECUBRIMIENTO GALVANIZADO. NOTA: Tipo ancla con perno, tuerca y pasador Modelo Crosby: G2130 /S210
69	319786	GRILLET A 7/8IN	8	PZA	GRILLETE PARA GUAYA, MATERIAL ACERO, TIPO ANCHOR, TAMAÑO 7/8 IN, DISEÑO SCREW PIN, CARGA MAXIMA DE TRABAJO 6-1/2 T, RECUBRIMIENTO GALVANIZADO.GRILLETE PARA GUAYA, MATERIAL ACERO, TIPO ANCHOR, TAMAÑO 7/8 IN, DISEÑOSCREW PIN, CARGA MAXIMA DE TRABAJO 6-1/2 T, RECUBRIMIENTO GALVANIZADO. NOTA: Tipo ancla con perno, tuerca y pasador Modelo Crosby: G2130 /S210

70	620814	PISTOLA A/GAL TUBO DE 300 ML	6	PZA	PISTOLA, TIPO MANUAL, APLICACION TUBOS DE SILICON, MATERIAL DEL MANGO ACERO GALVANIZADO, MATERIAL DEL CUERPO ACERO GALVANIZADO, CAPACIDAD TUBO DE 300 ML. PISTOLA, TIPO MANUAL, APLICACION TUBOS DE SILICON, MATERIAL DEL MANGO ACERO GALVANIZADO, MATERIAL DEL CUERPO ACERO GALVANIZADO, CAPACIDAD TUBO DE 300 ML.
71	1130275	LINTERNA ABS (PLASTICO) DE CABEZA/MINERA	10	PZA	LINTERNA, MATERIAL ABS (PLASTICO), TIPO DE CABEZA/MINERA RECARGABLE, POTENCIA LUMINOSA 1000 LUMENES, TIPO DE BOMBILLO LED, APLICACION INDUSTRIAL, TIPO DE PILAS NI-MH-18650, NUMERO DE PILAS DOS. LINTERNA, MATERIAL ABS (PLASTICO), TIPO DE CABEZA/MINERA RECARGABLE, POTENCIA LUMINOSA 1000 LUMENES, TIPO DE BOMBILLO LED, APLICACION INDUSTRIAL, TIPO DE PILAS NI-MH-18650, NUMERO DE PILAS DOS.
72	726200	LINTERNA PLAST. RECARGABLES PORTATILES 1	10	PZA	LINTERNA, MATERIAL PLASTICO, TIPO RECARGABLES PORTATILES, POTENCIA LUMINOSA 15 HORAS CONTINUAS, DIMENSIONES 16CMX9CM, TIPO DE BOMBILLO 15 LED ULTRABILLANTE, APLICACION INDUSTRIAL, TIPO DE PILAS RECARGABLE. LINTERNA, MATERIAL PLASTICO, TIPO RECARGABLES PORTATILES, POTENCIA LUMINOSA 15 HORAS CONTINUAS, DIMENSIONES 16CMX9CM, TIPO DE BOMBILLO 15 LED ULTRABILLANTE, APLICACION INDUSTRIAL, TIPO DE PILAS RECARGABLE. NOTA: TIPO: ASA
73	749487	CARRETILLA A	2	PZA	CARRETILLA, MATERIAL ACERO, CONDICIONES DE TRABAJO CARGA DE MATERIALES, TIPO DE RUEDA NEUMATICA, NUMERO DE RUEDAS 2, TAMAÑO DE LA RUEDA 10 IN. CARRETILLA, MATERIAL ACERO, CONDICIONES DE TRABAJO CARGA DE MATERIALES, TIPO DE RUEDA NEUMATICA, NUMERO DE RUEDAS 2, TAMAÑO DE LA RUEDA 10 IN.
74	442138	JGO PUNZ/CIN A PUNZONES, CINCELES Y BOT	2	JGO	JUEGO DE PUNZONES Y CINCELES, MATERIAL ACERO, TIPO PUNZONES, CINCELES Y BOTADORES, NUMERO DE JUEGO 1, NUMERO DE PIEZAS X JUEGO 27 + ESTUCHE, FABRICANTE Y No DE CATALOGO SNAP-ON PPC270AK. JUEGO DE PUNZONES Y CINCELES, MATERIAL ACERO, TIPO PUNZONES, CINCELES Y BOTADORES, NUMERO DE JUEGO 1, NUMERO DE PIEZAS X JUEGO 27 + ESTUCHE, FABRICANTE Y No DE CATALOGO SNAP-ON PPC270AK.
75	338714	CUCHARA ACERO FORJADO TEMPLADO CONSTRUCC	3	PZA	CUCHARA, MATERIAL ACERO FORJADO TEMPLADO, MATERIAL DEL MANGO MADERA DURA, APLICACION CONSTRUCCION, TAMAÑO DE LA HOJA 10X4-3/4 IN. CUCHARA, MATERIAL ACERO FORJADO TEMPLADO, MATERIAL DEL MANGO MADERA DURA, APLICACION CONSTRUCCION, TAMAÑO DE LA HOJA 10X4-3/4 IN.

76	338318	PICO ACFR PALA Y PUNTA 20IN	5	PZA	PICO, MATERIAL ACERO AL CARBONO FORJADO, TIPO PALA Y PUNTA, LONGITUD 20 IN, PESO 6 LB, ANCHO 4 IN, MATERIAL DEL MANGO MADERA, FABRICANTE Y No. DE CATALOGO MC. MASTER CARR 6282A2, LONGITUD DEL MANGO 36 IN. PICO, MATERIAL ACERO AL CARBONO FORJADO, TIPO PALA Y PUNTA, LONGITUD 20IN, PESO 6 LB, ANCHO 4 IN, MATERIAL DEL MANGO MADERA, FABRICANTE Y No. DE CATALOGO MC. MASTER CARR 6282A2, LONGITUD DEL MANGO 36 IN.
77	305865	PALA PUNTA CUADRADA AC	5	PZA	PALA, FORMA PUNTA CUADRADA, MATERIAL ACERO AL CARBONO, LONGITUD DEL MANGO CORTO. PALA, FORMA PUNTA CUADRADA, MATERIAL ACERO AL CARBONO, LONGITUD DEL MANGO CORTO.
78	989804	PATA D/CABRA A FORJ 18IN 19/32 IN	2	PZA	PATA DE CABRA, MATERIAL ACERO FORJADO, LONGITUD 18 in, USO POSICIONAR Y ALINEAR, TIPO DE PUNTA CINCEL, DIAMETRO 19/32 in, PESO 1.23 lb, PATA DE CABRA, MATERIAL ACERO FORJADO, LONGITUD 18 in, USO POSICIONAR YALINEAR, TIPO DE PUNTA CINCEL, DIAMETRO 19/32 in, PESO 1.23 lb,
79	762648	MARTILLO 1000 GR	2	PZA	MARTILLO, APLICACION GOLPEAR, PESO 1000 GR, TIPO INGENIERO, MATERIAL DEL MANGO MADERA. MARTILLO, APLICACION GOLPEAR, PESO 1000 GR, TIPO INGENIERO, MATERIAL DELMANGO MADERA.
80	762647	MARTILLO 800 GR	2	PZA	MARTILLO, APLICACION GOLPEAR, PESO 800 GR, TIPO INGENIERO, MATERIAL DEL MANGO MADERA. MARTILLO, APLICACION GOLPEAR, PESO 800 GR, TIPO INGENIERO, MATERIAL DELMANGO MADERA.
81	420414	PIQUETA A 10 IN (254 MM)	2	PZA	PIQUETA, MATERIAL ACERO, TIPO DE MANGO MANUAL CON RESORTE, APLICACION P/ SOLDADOR, FABRICANTE Y No. DE CATALOGO Lenco LHC-2, TIPO MARTILLO, TAMAÑO 10 IN (254 MM). PIQUETA, MATERIAL ACERO, TIPO DE MANGO MANUAL CON RESORTE, APLICACION P/SOLDADOR, FABRICANTE Y No. DE CATALOGO Lenco LHC-2, TIPO MARTILLO, TAMAÑO 10 IN (254 MM).
82	698850	PINZA P/TERM/CABLE	2	PZA	PINZA, PARA TERMINALES DE CABLE, FUNCION PINZA DE POTENCIA 160 AMP, MATERIAL COPPER, AISLAMIENTO DEL MANGO PLASTICO. PINZA, PARA TERMINALES DE CABLE, FUNCION PINZA DE POTENCIA 160 AMP, MATERIAL COPPER, AISLAMIENTO DEL MANGO PLASTICO.
83	751152	JGO HERR 78 PZA CAJA DE HERRAMIEN	1	JGO	JUEGO DE HERRAMIENTAS MIXTO, USO USO GENERAL, NUMERO DE PIEZAS X JUEGO 78 PZA CAJA DE HERRAMIENTAS. JUEGO DE HERRAMIENTAS MIXTO, USO USO GENERAL, NUMERO DE PIEZAS X JUEGO 78 PZA CAJA DE HERRAMIENTAS.

84	259895	PORTASEGUETA	3	PZA	PORTASEGUETA, TIPO TRABAJO PESADO, MATERIAL DEL MANGO MADERA, PROFUNDIDAD DE LA GARGANTA ECLIPSE.PORTASEGUETA, TIPO TRABAJO PESADO, MATERIAL DEL MANGO MADERA, PROFUNDIDAD DE LA GARGANTA ECLIPSE.
85	510903	SIERRA	1	PZA	SIERRA, TIPO CALADORA.SIERRA, TIPO CALADORA.
86	632839	SIERRA DEWALT DW 352 O DW 368	1	PZA	SIERRA, FABRICANTE / MARCA DEWALT, MODELO DW 352 O DW 368, PROFUNDIDAD DE CORTE 90°-62MM, 45°-47MM, DIMENSIONES DE LA RUEDA 7-1/4", FRECUENCIA 60 Hz, CANTIDAD FASES MOTOR MONOFASICO, VOLTAJE DEL MOTOR 120 VAC, TIPO CIRCULAR, VELOCIDAD MOTOR 5800 RPM, VELOCSIERRA, FABRICANTE / MARCA DEWALT, MODELO DW 352 O DW 368, PROFUNDIDAD DE CORTE 90°-62MM, 45°-47MM, DIMENSIONES DE LA RUEDA 7-1/4", FRECUENCIA 60 Hz, CANTIDAD FASES MOTOR MONOFASICO, VOLTAJE DEL MOTOR 120 VAC, TIPO CIRCULAR, VELOCIDAD MOTOR 5800 RPM, VELOCIDAD VARIABLE, FUNCIONAMIENTO MANUAL, ELECTRICO, USO CORTE DE MADERA/METAL.
87	659959	CINTA METRICA A 3 M / 119 IN 1/2IN	2	PZA	CINTA, TIPO METRICA, APLICACION MEDIR, RECUBRIMIENTO LIFE GUARD, MATERIAL ACERO, UNIDAD DE MEDIDA FT,IN, CM, MM, LARGO 3 M / 119 IN, ANCHO 1/2 IN, PESO 0.44 LBS, PRECISION 1/132 IN, FABRICANTE Y No DE CATALOGO PROTO 1575LME.CINTA, TIPO METRICA, APLICACION MEDIR, RECUBRIMIENTO LIFE GUARD, MATERIAL ACERO, UNIDAD DE MEDIDA FT,IN, CM, MM, LARGO 3 M / 119 IN, ANCHO 1/2 IN, PESO 0.44 LBS, PRECISION 1/132 IN, FABRICANTE Y No DE CATALOGO PROTO1575LME.
88	499233	CINTA METRICA A 5M 3/4IN	2	PZA	CINTA, TIPO METRICA, APLICACION MEDIR, RECUBRIMIENTO MYLAR, MATERIAL ACERO, UNIDAD DE MEDIDA METRICAS E INGLESAS, LARGO 5 M, ANCHO 3/4 IN, FABRICANTE Y No DE CATALOGO KLEIN TOOLS 924-5ME.CINTA, TIPO METRICA, APLICACION MEDIR, RECUBRIMIENTO MYLAR, MATERIAL ACERO, UNIDAD DE MEDIDA METRICAS E INGLESAS, LARGO 5 M, ANCHO 3/4 IN, FABRICANTE Y No DE CATALOGO KLEIN TOOLS 924-5ME.
89	678697	CINTA METRICA A 50 M	2	PZA	CINTA, TIPO METRICA, APLICACION MEDIR TOPOGRAFIA, RECUBRIMIENTO NYLON-VINIL, MATERIAL ACERO, MATERIAL DE LA MANILLA REFORZADA EN ACERO, UNIDAD DE MEDIDA M, CM, MM, LARGO 50 M, PRECISION +/-1 MM, FABRICANTE Y No DE CATALOGO KESON NR-50M O SIMILAR.CINTA, TIPO METRICA, APLICACION MEDIR TOPOGRAFIA, RECUBRIMIENTO NYLON-VINIL, MATERIAL ACERO, MATERIAL DE LA MANILLA REFORZADA EN ACERO, UNIDAD DE MEDIDA M, CM, MM, LARGO 50 M, PRECISION +/-1 MM, FABRICANTE Y No DE CATALOGO KESON NR-50M O SIMILAR.

90	616328	TALADRO ELECTRICO / RECARGABLE 02 0-400	1	PZA	TALADRO, TIPO ELECTRICO / RECARGABLE, NUMERO DE VELOCIDADES 02, VELOCIDAD 0-400 RPM / 0-1250 RPM, CAPACIDAD DE PERFORACION 3/8 IN (ACERO) / 1 IN (MADERA), VOLTAJE Y CORRIENTE 14.4 V, TALADRO, TIPO ELECTRICO / RECARGABLE, NUMERO DE VELOCIDADES 02, VELOCIDAD 0-400 RPM / 0-1250 RPM, CAPACIDAD DE PERFORACION 3/8 IN (ACERO) / 1 IN(MADERA), VOLTAJE Y CORRIENTE 14.4 V,
91	306073	ESCALERA AL 10 10FT	1	PZA	ESCALERA, TIPO PLEGABLE, MATERIAL ALUMINIO, NUMERO DE ESCALONES 10, TAMAÑO 10 FT. ESCALERA, TIPO PLEGABLE, MATERIAL ALUMINIO, NUMERO DE ESCALONES 10, TAMAÑO 10 FT.
92	306084	ESCALERA AL 16	1	PZA	ESCALERA, MATERIAL ALUMINIO, NUMERO DE ESCALONES 16, SEPARACION ENTRE ESCALONES 11 IN. ESCALERA, MATERIAL ALUMINIO, NUMERO DE ESCALONES 16, SEPARACION ENTRE ESCALONES 11 IN.
93	413446	PORTAELECT 450-500 A	2	PZA	PORTAELECTRODO, TIPO PINZA, CORRIENTE 450-500 A, FABRICANTE Y No. DE CATALOGO LENCO. PORTAELECTRODO, TIPO PINZA, CORRIENTE 450-500 A, FABRICANTE Y No. DE CATALOGO LENCO.
94	413820	CONCT CABLE AJUSTE CON TORNILLO 1/0 A 2	4	PZA	CONECTOR DE CABLE, TIPO AJUSTE CON TORNILLO, TAMAÑO DEL CABLE 1/0 A 2/0 AWG, DISEÑO ESPIGA Y ENCHUFE, TIPO DE AISLAMIENTO CAMISA DE FIBRAS, FABRICANTE Y No DE CATALOGO LENCO LC-40. CONECTOR DE CABLE, TIPO AJUSTE CON TORNILLO, TAMAÑO DEL CABLE 1/0 A 2/0AWG, DISEÑO ESPIGA Y ENCHUFE, TIPO DE AISLAMIENTO CAMISA DE FIBRAS, FABRICANTE Y No DE CATALOGO LENCO LC-40.
95	338269	ESPATULA A 3-1/2 IN	4	PZA	ESPATULA, USO PEGAR MASILLA, MATERIAL DE LA HOJA ACERO, MATERIAL DEL MANGO MADERA, LARGO DE LA HOJA 3-1/2 IN, ANCHO DE LA HOJA 1-1/2 IN. ESPATULA, USO PEGAR MASILLA, MATERIAL DE LA HOJA ACERO, MATERIAL DEL MANGO MADERA, LARGO DE LA HOJA 3-1/2 IN, ANCHO DE LA HOJA 1-1/2 IN.
96	259838	ESPATULA ACERO STANLEY 4"	2	PZA	ESPATULA MATERIAL DE LA HOJA: ACERO; (..) MATERIAL DEL MANGO: MADERA; ANCHO DE LA HOJA: 4 IN; ESPATULA MATERIAL DE LA HOJA: ACERO; (..) MATERIAL DEL MANGO: MADERA; ANCHO DE LA HOJA: 4 IN;

97	403625	. SEÑORITA DE CADENA 2 T	2	PZA	POLIPASTOS,WINCHES,GRUAS,ETC, TIPO SEÑORITA DE CADENA, MECANISMO DE OPERACION CADENA MANUAL, CAPACIDAD DE CARGA 2 T, MONTAJE GANCHO, USO CARGA Y DESCARGA DE MATERIAL, AMBIENTE BAJO TECHO, TIPO DE DESPLAZAMIENTO MANUAL, SERVICIO IZAMIENTO DE CARGA, SISTEMAPOLIPASTOS,WINCHES,GRUAS,ETC, TIPO SEÑORITA DE CADENA, MECANISMO DE OPERACION CADENA MANUAL, CAPACIDAD DE CARGA 2 T, MONTAJE GANCHO, USO CARGA YDESCARGA DE MATERIAL, AMBIENTE BAJO TECHO, TIPO DE DESPLAZAMIENTO MANUAL, SERVICIO IZAMIENTO DE CARGA, SISTEMA DE CONTROL MANUAL, CAPACIDAD DEELEVACION 2000 kg.
98	437828	. SEÑORITA DE CADENA 1 T	2	PZA	POLIPASTOS,WINCHES,GRUAS,ETC, TIPO SEÑORITA DE CADENA, CAPACIDAD DE CARGA 1 T.POLIPASTOS,WINCHES,GRUAS,ETC, TIPO SEÑORITA DE CADENA, CAPACIDAD DE CARGA 1 T.
99	395473	TARRAJA 3 9/16 A 1 IN	5	PZA	TARRAJA, TIPO TERRAJAS Y MACHUELOS, APLICACION RECTIFICADOR DE ROSCA, NUMERO DE CANALES 3, TAMAÑO 9/16 A 1 in, FABRICANTE Y No DE CATALOGO SNAP-ON TD9902A.TARRAJA, TIPO TERRAJAS Y MACHUELOS, APLICACION RECTIFICADOR DE ROSCA, NUMERO DE CANALES 3, TAMAÑO 9/16 A 1 in, FABRICANTE Y No DE CATALOGO SNAP-ON TD9902A.
100	337630	CEPILLO ALAMBRE	4	PZA	CEPILLO, TIPO ALAMBRE, APLICACION LIMPIAR/ ELIMINAR HERRUMBE, FORMA RECTANGULAR, MATERIAL DE LA CERDA BRONCE, NUMERO DE HILERAS 3, MATERIAL DEL MANGO MADERA, FORMA DEL MANGO ANATOMICO.CEPILLO, TIPO ALAMBRE, APLICACION LIMPIAR/ ELIMINAR HERRUMBE, FORMA RECTANGULAR, MATERIAL DE LA CERDA BRONCE, NUMERO DE HILERAS 3, MATERIAL DELMANGO MADERA, FORMA DEL MANGO ANATOMICO.
101	306291	ALICATE COMB A 8IN	2	PZA	ALICATE, DE COMBINACION, MATERIAL ACERO, ACABADO CROMADO, TAMAÑO 8 IN, NUMERO DE POSICIONES 2, FABRICANTE Y No DE CATALOGO STANLEY 84-112.ALICATE, DE COMBINACION, MATERIAL ACERO, ACABADO CROMADO, TAMAÑO 8 IN, NUMERO DE POSICIONES 2, FABRICANTE Y No DE CATALOGO STANLEY 84-112.
102	306315	ALICATE PRES A 8IN	2	PZA	ALICATE, DE PRESION, MATERIAL ACERO, DISEÑO DE LAS MORDAZAS PLACHA DE METAL, TAMAÑO 8 IN.ALICATE, DE PRESION, MATERIAL ACERO, DISEÑO DE LAS MORDAZAS PLACHA DE METAL, TAMAÑO 8 IN.

103	259872	MECHA CIL 5/16IN	10	PZA	MECHA, TIPO CILINDRICA, USO METAL, MATERIAL DE LA CUBIERTA ACERO RAPIDO (HSS), MATERIAL ELEMENTO CORTANTE CARBURO DE TUNGSTENO, DIAMETRO ELEMENTO CORTANTE 5/16 IN.MECHA, TIPO CILINDRICA, USO METAL, MATERIAL DE LA CUBIERTA ACERO RAPIDO(HSS), MATERIAL ELEMENTO CORTANTE CARBURO DE TUNGSTENO, DIAMETRO ELEMENTO CORTANTE 5/16 IN.
104	307352	MECHA BROCAS DE TALADRO 3/16IN	10	PZA	MECHA, TIPO BROCAS DE TALADRO, USO PARA HIERRO, MATERIAL DE LA CUBIERTA COBALTO, MATERIAL ELEMENTO CORTANTE ACERO SUPER RAPIDO, DIAMETRO ELEMENTO CORTANTE 3/16 IN, FORMA DE VASTAGO CILINDRICA, TIPO DE GIRO DERECHO, NUMERO DBCFS3/16.MECHA, TIPO BROCAS DE TALADRO, USO PARA HIERRO, MATERIAL DE LA CUBIERTACOBALTO, MATERIAL ELEMENTO CORTANTE ACERO SUPER RAPIDO, DIAMETRO ELEMENTO CORTANTE 3/16 IN, FORMA DE VASTAGO CILINDRICA, TIPO DE GIRO DERECHO, NUMERO DBCFS3/16.
105	338842	JGO MECHA 1/16 A 1/2 IN GRADUADO	2	JGO	JUEGO DE MECHAS, RANGO DE TRABAJO 1/16 A 1/2 IN, TIPO DE EMPAQUE GRADUADO, MATERIAL ACERO SUPER RAPIDO, CLASIFICACION POR CALIBRES, TIPO DE ALTA VELOCIDAD, USO PERFORAR ACERO INOXIDABLE.JUEGO DE MECHAS, RANGO DE TRABAJO 1/16 A 1/2 IN, TIPO DE EMPAQUE GRADUADO, MATERIAL ACERO SUPER RAPIDO, CLASIFICACION POR CALIBRES, TIPO DE ALTA VELOCIDAD, USO PERFORAR ACERO INOXIDABLE.
106	471075	MECHA BROCAS DE TALADRO 3/8IN	10	PZA	MECHA, TIPO BROCAS DE TALADRO, USO METAL, MATERIAL DE LA CUBIERTA COBALTO, DIAMETRO ELEMENTO CORTANTE 3/8 IN, FORMA DE VASTAGO CILINDRICA, NUMERO DBCFS3/8.MECHA, TIPO BROCAS DE TALADRO, USO METAL, MATERIAL DE LA CUBIERTA COBALTO, DIAMETRO ELEMENTO CORTANTE 3/8 IN, FORMA DE VASTAGO CILINDRICA, NUMERO DBCFS3/8.
107	471077	MECHA BROCAS DE TALADRO 1/2IN	10	PZA	MECHA, TIPO BROCAS DE TALADRO, USO PARA HIERRO, MATERIAL DE LA CUBIERTA COBALTO, MATERIAL ELEMENTO CORTANTE ACERO SUPER RAPIDO, DIAMETRO ELEMENTO CORTANTE 1/2 IN, FORMA DE VASTAGO CILINDRICA, TIPO DE GIRO DERECHO, NUMERO DBCFS1/2, FABRICANTE Y No DE CATALOGO MECHA, TIPO BROCAS DE TALADRO, USO PARA HIERRO, MATERIAL DE LA CUBIERTACOBALTO, MATERIAL ELEMENTO CORTANTE ACERO SUPER RAPIDO, DIAMETRO ELEMENTO CORTANTE 1/2 IN, FORMA DE VASTAGO CILINDRICA, TIPO DE GIRO DERECHO, NUMERO DBCFS1/2, FABRICANTE Y No DE CATALOGO SNAP-ON DBCFS1/2.

108	503488	MECHA 5/32 IN	10	PZA	MECHA, USO METAL, MATERIAL DE LA CUBIERTA ACERO SUPER RAPIDO, MATERIAL ELEMENTO CORTANTE ACERO SUPER RAPIDO, DIAMETRO ELEMENTO CORTANTE 5/32 IN.MECHA, USO METAL, MATERIAL DE LA CUBIERTA ACERO SUPER RAPIDO, MATERIAL ELEMENTO CORTANTE ACERO SUPER RAPIDO, DIAMETRO ELEMENTO CORTANTE 5/32 IN.
109	484455	PELA/CABLE 10-22 AWG PVC, THHN Y THWN	2	PZA	PELADOR DE CABLE, CALIBRE 10-22 AWG, MATERIAL PVC, THHN Y THWN, FABRICANTE Y No DE CATALOGO SNAP-ON PWC27.PELADOR DE CABLE, CALIBRE 10-22 AWG, MATERIAL PVC, THHN Y THWN, FABRICANTE Y No DE CATALOGO SNAP-ON PWC27.
110	305984	SERRUCHO A 26IN 8	3	PZA	SERRUCHO DE MANO, MATERIAL DE LA HOJA ACERO, LARGO DE LA HOJA 26 IN, NUMERO DE DIENTES X PULGADA 8, MATERIAL DEL MANGO MADERA, FABRICANTE Y No DE CATALOGO STANLEY EDP[61]15-562.SERRUCHO DE MANO, MATERIAL DE LA HOJA ACERO, LARGO DE LA HOJA 26 IN, NUMERO DE DIENTES X PULGADA 8, MATERIAL DEL MANGO MADERA, FABRICANTE Y No DE CATALOGO STANLEY EDP[61]15-562.
111	338277	MACHETE AC LISO 24IN	2	PZA	MACHETE, MATERIAL ACERO AL CARBONO, TIPO LISO, TAMAÑO 24 IN, MATERIAL DEL MANGO DE CUERNO.MACHETE, MATERIAL ACERO AL CARBONO, TIPO LISO, TAMAÑO 24 IN, MATERIAL DEL MANGO DE CUERNO.
112	390363	TALADRO ELECTRICO, PORTATIL, MAN 250 RPM	2	PZA	TALADRO, TIPO ELECTRICO, PORTATIL, MANUAL, VELOCIDAD 250 RPM, CAPACIDAD DE PERFORACION 3/4 IN, VOLTAJE Y CORRIENTE 115 V 10 A, NUMERO DE FASES MONOFASICO, TIPO DE PORTAMECHA STD DUTY.TALADRO, TIPO ELECTRICO, PORTATIL, MANUAL, VELOCIDAD 250 RPM, CAPACIDADDE PERFORACION 3/4 IN, VOLTAJE Y CORRIENTE 115 V 10 A, NUMERO DE FASES MONOFASICO, TIPO DE PORTAMECHA STD DUTY.
113	442582	TALADRO ATORNILLADOR INALAMBRICO 0-450/0	6	PZA	TALADRO, TIPO ATORNILLADOR INALAMBRICO, VELOCIDAD 0-450/0-1450/0-2000 RPM, VOLTAJE Y CORRIENTE 18 V, TIPO DE PORTAMECHA 1/2 IN (13 MM), DIRECCION DE VELOCIDAD REVERSIBLE.TALADRO, TIPO ATORNILLADOR INALAMBRICO, VELOCIDAD 0-450/0-1450/0-2000 RPM, VOLTAJE Y CORRIENTE 18 V, TIPO DE PORTAMECHA 1/2 IN (13 MM), DIRECCION DE VELOCIDAD REVERSIBLE.
114	450739	CARRETILLA A 300 KG	3	PZA	CARRETILLA, MATERIAL ACERO, CAPACIDAD 300 KG, CONDICIONES DE TRABAJO TRANSPORTE, TIPO DE RUEDA GOMA MACIZA, NUMERO DE RUEDAS 2, TAMAÑO DE LA RUEDA 8 IN.CARRETILLA, MATERIAL ACERO, CAPACIDAD 300 KG, CONDICIONES DE TRABAJO TRANSPORTE, TIPO DE RUEDA GOMA MACIZA, NUMERO DE RUEDAS 2, TAMAÑO DE LA RUEDA 8 IN.

115	259821	CARRETILLA A 250 KG	3	PZA	CARRETILLA, MATERIAL ACERO, CAPACIDAD 250 KG, CONDICIONES DE TRABAJO ALBAÑIL, TIPO DE RUEDA DE GOMA, NUMERO DE RUEDAS 1.CARRETILLA, MATERIAL ACERO, CAPACIDAD 250 KG, CONDICIONES DE TRABAJO ALBAÑIL, TIPO DE RUEDA DE GOMA, NUMERO DE RUEDAS 1.
116	404123	CARRETILLA A 300 KG ZORRA C/BARANDAS 0.7	3	PZA	CARRETILLA, MATERIAL ACERO, CAPACIDAD 300 KG, CONDICIONES DE TRABAJO REFERENCIA : METAL ARTE Z-8G, MODELO ZORRA C/BARANDAS 0.75X1.50MT.CARRETILLA, MATERIAL ACERO, CAPACIDAD 300 KG, CONDICIONES DE TRABAJO REFERENCIA : METAL ARTE Z-8G, MODELO ZORRA C/BARANDAS 0.75X1.50MT.
117	1064007	CARRETILLA A 5500 LB	2	PZA	CARRETILLA, MATERIAL ACERO, CAPACIDAD 5500 LB, CONDICIONES DE TRABAJO CARGA DE MATERIALES, TIPO DE RUEDA ACERO Y POLIURETANO, NUMERO DE RUEDAS 4, TAMAÑO DE LA RUEDA DELANTERAS 7 IN. TRASERAS 3 IN,CARRETILLA, MATERIAL ACERO, CAPACIDAD 5500 LB, CONDICIONES DE TRABAJO CARGA DE MATERIALES, TIPO DE RUEDA ACERO Y POLIURETANO, NUMERO DE RUEDAS 4, TAMAÑO DE LA RUEDA DELANTERAS 7 IN. TRASERAS 3 IN,
118	306286	ALICATE COMB PUNTA FINA A 6IN	2	PZA	ALICATE, DE COMBINACION, DISEÑO DE CORTE PUNTA FINA, MATERIAL ACERO, TAMAÑO 6 IN, NUMERO DE POSICIONES 1, FABRICANTE Y No DE CATALOGO STANLEY 84-114.ALICATE, DE COMBINACION, DISEÑO DE CORTE PUNTA FINA, MATERIAL ACERO, TAMAÑO 6 IN, NUMERO DE POSICIONES 1, FABRICANTE Y No DE CATALOGO STANLEY 84-114.
119	306311	ALICATE PRES ACERO GGG-W-00649 10 IN ABE	8	PZA	ALICATE, DE PRESION, MATERIAL ACERO GGG-W-00649, DISEÑO DE LAS MORDAZAS QUIJADA RECTA, TAMAÑO 10 IN ABERTURA 1-5/8 IN.ALICATE, DE PRESION, MATERIAL ACERO GGG-W-00649, DISEÑO DE LAS MORDAZASQUIJADA RECTA, TAMAÑO 10 IN ABERTURA 1-5/8 IN.
120	497042	S/F DESTORNILLADORES 9600E	8	PZA	SIN FABRICANTE, DESCRIPCION DESTORNILLADORES, NUMERO DE PARTE 9600E.SIN FABRICANTE, DESCRIPCION DESTORNILLADORES, NUMERO DE PARTE 9600E.
121	438003	JGO DESTRNLL SNAP-ON TOOLS CORP SDDX8 8	2	JGO	JUEGO DE DESTORNILLADORES, MARCA/MODELO SNAP-ON TOOLS CORP SDDX80B, NUMERO DE PIEZAS 8 HERRAMIENTAS/3-10 IN/PALETA, TIPO 3-1/2-9IN PHILLIPS/COMBINACION, ACABADO DE AGARRE.JUEGO DE DESTORNILLADORES, MARCA/MODELO SNAP-ON TOOLS CORP SDDX80B, NUMERO DE PIEZAS 8 HERRAMIENTAS/3-10 IN/PALETA, TIPO 3-1/2-9IN PHILLIPS/COMBINACION, ACABADO DE AGARRE.
122	1087093	MANDARRIA BRC 2 KG	4	PZA	MANDARRIA, MATERIAL BRONCE, MATERIAL DEL MANGO MADERA, PESO 2 KG.MANDARRIA, MATERIAL BRONCE, MATERIAL DEL MANGO MADERA, PESO 2 KG.

123	410932	MANDARRIA BRC 4 KG	4	PZA	MANDARRIA, MATERIAL BRONCE, MATERIAL DEL MANGO MADERA, PESO 4 kg.MANDARRIA, MATERIAL BRONCE, MATERIAL DEL MANGO MADERA, PESO 4 kg.
124	306020	MARTILLO AC 450 GR	2	PZA	MARTILLO, APLICACION PARA CLAVOS, MATERIAL ACERO AL CARBONO, PESO 450 GR, TIPO CARPINTERO, MATERIAL DEL MANGO MADERA.MARTILLO, APLICACION PARA CLAVOS, MATERIAL ACERO AL CARBONO, PESO 450 GR, TIPO CARPINTERO, MATERIAL DEL MANGO MADERA.
125	388677	MARTILLO ANTICHISPAS 1-1/2 LB AMPCO META	2	PZA	MARTILLO, APLICACION DESCOSTRADOR, MATERIAL ANTICHISPAS, PESO 1-1/2 LB, FABRICANTE Y No DE CATALOGO AMPCO METAL INC H61.MARTILLO, APLICACION DESCOSTRADOR, MATERIAL ANTICHISPAS, PESO 1-1/2 LB,FABRICANTE Y No DE CATALOGO AMPCO METAL INC H61.
126	1077831	JGO DADO 3/8 A 7/8 IN MANDO 3/8 I	2	JGO	JUEGO DE DADOS, USO MECANICO, RANGO DE TRABAJO 3/8 A 7/8 IN MANDO 3/8 IN, No.DE PIEZAS X JUEGO 33 PIEZAS + CAJA, NUMERO DE PUNTAS 12 PUNTAS, OTROS COMPONENTES TRINQT. 3 Y12" EXT,BISGR.JUNT,JUEGO DE DADOS, USO MECANICO, RANGO DE TRABAJO 3/8 A 7/8 IN MANDO 3/8 IN, No.DE PIEZAS X JUEGO 33 PIEZAS + CAJA, NUMERO DE PUNTAS 12 PUNTAS, OTROS COMPONENTES TRINQT. 3 Y12" EXT,BISGR.JUNT,
127	450024	JGO DADO 5 TO 15 MM SNAP-ON TOOL CO 1121	3	JGO	JUEGO DE DADOS, USO MULTIPLE, TAMAÑO 5 TO 15 MM, FABRICANTE/CATALOGO REFERENCIA SNAP-ON TOOL CO 1121MTMMSY, No.DE PIEZAS X JUEGO 12.JUEGO DE DADOS, USO MULTIPLE, TAMAÑO 5 TO 15 MM, FABRICANTE/CATALOGO REFERENCIA SNAP-ON TOOL CO 1121MTMMSY, No.DE PIEZAS X JUEGO 12.
128	454178	JGO DADO 1/4 IN A 9/16 IN (12 PUN SNAP-O	3	JGO	JUEGO DE DADOS, USO MULTIPLE, TAMAÑO 1/4 IN A 9/16 IN (12 PUNTAS), FABRICANTE/CATALOGO REFERENCIA SNAP-ON O SIMILAR 110STMU, No.DE PIEZAS X JUEGO 10.JUEGO DE DADOS, USO MULTIPLE, TAMAÑO 1/4 IN A 9/16 IN (12 PUNTAS), FABRICANTE/CATALOGO REFERENCIA SNAP-ON O SIMILAR 110STMU, No.DE PIEZAS X JUEGO 10.
129	454192	JGO DADO 3/16 IN - 9/16 IN (6 PUN SNAP-O	3	JGO	JUEGO DE DADOS, USO MULTIPLE, TAMAÑO 3/16 IN - 9/16 IN (6 PUNTAS), FABRICANTE/CATALOGO REFERENCIA SNAP-ON O SIMILAR 110STMY, No.DE PIEZAS X JUEGO 10.JUEGO DE DADOS, USO MULTIPLE, TAMAÑO 3/16 IN - 9/16 IN (6 PUNTAS), FABRICANTE/CATALOGO REFERENCIA SNAP-ON O SIMILAR 110STMY, No.DE PIEZAS X JUEGO 10.
130	454548	JGO DADO SNAP-ON O SIMILAR PIT223	3	JGO	JUEGO DE DADOS, USO MULTIPLE, FABRICANTE/CATALOGO REFERENCIA SNAP-ON O SIMILAR PIT2230B, No.DE PIEZAS X JUEGO 38.JUEGO DE DADOS, USO MULTIPLE, FABRICANTE/CATALOGO REFERENCIA SNAP-ON O SIMILAR PIT2230B, No.DE PIEZAS X JUEGO 38.

131	507574	LLAVE JGO PARA TRABAJO PESADO 20 PZAS	3	JGO	LLAVE, JUEGO DE LLAVES, TIPO PARA TRABAJO PESADO, USO PARA ROSCAR, NUMERO DE UNIDADES 20 PZAS, FABRICANTE Y No DE CATALOGO SNAP-ON AW1020K.LLAVE, JUEGO DE LLAVES, TIPO PARA TRABAJO PESADO, USO PARA ROSCAR, NUMERO DE UNIDADES 20 PZAS, FABRICANTE Y No DE CATALOGO SNAP-ON AW1020K.
132	493338	DESTORNIL PHILLIPS	5	PZA	DESTORNILLADOR, TIPO PHILLIPS, FABRICANTE Y No DE CATALOGO PROTO 9683.DESTORNILLADOR, TIPO PHILLIPS, FABRICANTE Y No DE CATALOGO PROTO 9683.
133	409497	SOPORTE MAGNETICO MITUTOYO 7010S	1	PZA	SOPORTE MAGNETICO, SERIE 7, CODIGO 7010S, MARCA MITUTOYO,SOPORTE MAGNETICO, SERIE 7, CODIGO 7010S, MARCA MITUTOYO,
134	422734	RELOJ COMPARADOR MITUTOYO 1410	1	PZA	DESCRIPCION RELOJ COMPARADOR, RANGO DE TIEMPO .001"-.250", FABRICANTE Y MODELO MITUTOYO 1410,DESCRIPCION RELOJ COMPARADOR, RANGO DE TIEMPO .001"-.250", FABRICANTE YMODELO MITUTOYO 1410,
135	431664	LLAVE JGO COMBINACION 22 PZAS	3	JGO	LLAVE, JUEGO DE LLAVES, TIPO COMBINACION, USO MECANICA, NUMERO DE UNIDADES 22 PZAS, FORMA COMBINACION TORQUEPLUS, FABRICANTE Y No DE CATALOGO SNAP-ON GOEX722K.LLAVE, JUEGO DE LLAVES, TIPO COMBINACION, USO MECANICA, NUMERO DE UNIDADES 22 PZAS, FORMA COMBINACION TORQUEPLUS, FABRICANTE Y No DE CATALOGO SNAP-ON GOEX722K.
136	517615	LLAVE JGO COMBINACION 28 PZS+ESTUCHE	7	JGO	LLAVE, JUEGO DE LLAVES, TIPO COMBINACION, USO MECANICA, NUMERO DE UNIDADES 28 PZS+ESTUCHE, FORMA COMBINACION TORQUEPLUS, FABRICANTE Y No DE CATALOGO PROTO 1200-80, ACABADO CROMADO, DISEÑO DE LA CAJA DE OJO CON 12 PTAS Y ABIERTA, MATERIAL ANSI B107.6 GGG-W-LLAVE, JUEGO DE LLAVES, TIPO COMBINACION, USO MECANICA, NUMERO DE UNIDADES 28 PZS+ESTUCHE, FORMA COMBINACION TORQUEPLUS, FABRICANTE Y No DE CATALOGO PROTO 1200-80, ACABADO CROMADO, DISEÑO DE LA CAJA DE OJO CON 12 PTAS Y ABIERTA, MATERIAL ANSI B107.6 GGG-W-636E.
137	586489	AMPMTR MULTIMETRO DIGITAL	4	PZA	AMPERIMETRO, TIPO MULTIMETRO DIGITAL, MODELO 87, FABRICANTE Y No DE CATALOGO FLUKE 87.AMPERIMETRO, TIPO MULTIMETRO DIGITAL, MODELO 87, FABRICANTE Y No DE CATALOGO FLUKE 87.
138	1053908	AMPMTR AC ANALOGICO 100MM 0 - 5 A	2	PZA	AMPERIMETRO, TIPO AC ANALOGICO, MONTAJE EN CELDAS, FORMA CAJA REDONDA, DIMENSION 100 MM, RANGO 0 - 5 A, ESCALA 0 - 1000 A, PRECISION +/- 1%.AMPERIMETRO, TIPO AC ANALOGICO, MONTAJE EN CELDAS, FORMA CAJA REDONDA, DIMENSION 100 MM, RANGO 0 - 5 A, ESCALA 0 - 1000 A, PRECISION +/- 1%.

139	991033	. TORQUIMETRO C/CUADRANTE 3/4IN	2	PZA	HERRAMIENTAS DE PRECISION, DESCRIPCION TORQUIMETRO C/CUADRANTE, DIMENSIONES 3/4 IN, RANGO 0-400 LB/FT.HERRAMIENTAS DE PRECISION, DESCRIPCION TORQUIMETRO C/CUADRANTE, DIMENSIONES 3/4 IN, RANGO 0-400 LB/FT.
140	996900	. TORQUIMETRO C/CUADRANTE 1/2IN	2	PZA	HERRAMIENTAS DE PRECISION, DESCRIPCION TORQUIMETRO C/CUADRANTE, DIMENSIONES 1/2 IN, RANGO 30-150 LB/FT, LONGITUD 21-1/2 IN.HERRAMIENTAS DE PRECISION, DESCRIPCION TORQUIMETRO C/CUADRANTE, DIMENSIONES 1/2 IN, RANGO 30-150 LB/FT, LONGITUD 21-1/2 IN.
141	637031	BLCK D CEPILLOS DE ALAMBRE	50	PZA	BLACK & DECKER, DESCRIPCION CEPILLOS DE ALAMBRE, MODELO RT5050.BLACK & DECKER, DESCRIPCION CEPILLOS DE ALAMBRE, MODELO RT5050.
142	422091	LLAVE AJUS CLICK STOP 4IN	2	PZA	LLAVE, AJUSTABLE, DISEÑO CLICK STOP, LONGITUD 4 IN, ABERTURA MAXIMA 1/2 IN, ACABADO MANGO CON BAÑO PLASTICO, FABRICANTE Y No DE CATALOGO PROTO 704G.LLAVE, AJUSTABLE, DISEÑO CLICK STOP, LONGITUD 4 IN, ABERTURA MAXIMA 1/2IN, ACABADO MANGO CON BAÑO PLASTICO, FABRICANTE Y No DE CATALOGO PROTO 704G.
143	306192	LLAVE AJUS CLICK STOP 24IN	20	PZA	LLAVE, AJUSTABLE, DISEÑO CLICK STOP, LONGITUD 24 IN, ABERTURA MAXIMA 2-7/16 IN, ACABADO NEGRO, FABRICANTE Y No DE CATALOGO PROTO 724SL, MATERIAL GGG-W-631B ANSI B107.8M.LLAVE, AJUSTABLE, DISEÑO CLICK STOP, LONGITUD 24 IN, ABERTURA MAXIMA 2-7/16 IN, ACABADO NEGRO, FABRICANTE Y No DE CATALOGO PROTO 724SL, MATERIALGGG-W-631B ANSI B107.8M.
144	306197	LLAVE AJUS CLICK STOP 15 IN	2	PZA	LLAVE, AJUSTABLE, DISEÑO CLICK STOP, LONGITUD 15 IN, ABERTURA MAXIMA 1-11/16 IN, ACABADO SATINADO, FABRICANTE Y No DE CATALOGO PROTO 715S, MATERIAL GGG-W-631B ANSI B107.8M.LLAVE, AJUSTABLE, DISEÑO CLICK STOP, LONGITUD 15 IN, ABERTURA MAXIMA 1-11/16 IN, ACABADO SATINADO, FABRICANTE Y No DE CATALOGO PROTO 715S, MATERIAL GGG-W-631B ANSI B107.8M.
145	444401	CAUTIN 50 W 230 V 250MM	4	PZA	CAUTIN, CORRIENTE 50 W, VOLTAJE 230 V, LONGITUD 250 MM, FABRICANTE Y No DE CATALOGO FACOM - MODELO: 947. 50.CAUTIN, CORRIENTE 50 W, VOLTAJE 230 V, LONGITUD 250 MM, FABRICANTE Y NoDE CATALOGO FACOM - MODELO: 947. 50.
146	476135	JUEGO L 13 L PROTO 4980	5	JGO	JUEGO TIPO L, MATERIAL ACERO GG-K-275D, NUMERO DE UNIDADES POR JUEGO 13, TIPO DE BRAZO L, FABRICANTE Y No DE JUEGO PROTO 4980.JUEGO TIPO L, MATERIAL ACERO GG-K-275D, NUMERO DE UNIDADES POR JUEGO 13, TIPO DE BRAZO L, FABRICANTE Y No DE JUEGO PROTO 4980.

147	585357	VERNIER DIGITAL 24IN	2	PZA	VERNIER, TIPO DIGITAL, TAMAÑO 24 IN, FABRICANTE Y No DE CATALOGO MITUTOYO 500-506-10.VERNIER, TIPO DIGITAL, TAMAÑO 24 IN, FABRICANTE Y No DE CATALOGO MITUTOYO 500-506-10.
148	578561	ESCALERA FIBRA DE VIDRIO NO CONDU 36FT	1	PZA	ESCALERA, TIPO EXTENSIBLE, MATERIAL FIBRA DE VIDRIO NO CONDUCTIVA, SEPARACION ENTRE ESCALONES 12 IN, CONDICIONES DE TRABAJO ELECTRICOS ALTA TENSION, TAMAÑO 36 FT.ESCALERA, TIPO EXTENSIBLE, MATERIAL FIBRA DE VIDRIO NO CONDUCTIVA, SEPARACION ENTRE ESCALONES 12 IN, CONDICIONES DE TRABAJO ELECTRICOS ALTA TENSION, TAMAÑO 36 FT.
149	1062294	LINTERNA AL A PRUEBA DE EXPLOSION LED	2	PZA	LINTERNA, MATERIAL ALUMINIO, TIPO A PRUEBA DE EXPLOSION, POTENCIA LUMINOSA 600 LUMENS, TIPO DE BOMBILLO LED, APLICACION INDUSTRIAL, TIPO DE PILAS AA, NUMERO DE PILAS DOS.LINTERNA, MATERIAL ALUMINIO, TIPO A PRUEBA DE EXPLOSION, POTENCIA LUMINOSA 600 LUMENS, TIPO DE BOMBILLO LED, APLICACION INDUSTRIAL, TIPO DE PILAS AA, NUMERO DE PILAS DOS.
150	422617	CORTA/BIS TUBO RIDGID 10	2	PZA	CORTADOR/BISELADOR DE TUBOS, FABRICANTE / MARCA RIDGID, MODELO 10, MATERIAL DEL TUBO NO FERROSOS, RANGO DIAMETRO TUBO 1/8 A 1 IN.CORTADOR/BISELADOR DE TUBOS, FABRICANTE / MARCA RIDGID, MODELO 10, MATERIAL DEL TUBO NO FERROSOS, RANGO DIAMETRO TUBO 1/8 A 1 IN.
151	422653	RATCHET A 10IN 1/2IN	6	PZA	RATCHET, MATERIAL ACERO, LARGO 10 IN, DIAMETRO DEL DADO 1/2 IN.RATCHET, MATERIAL ACERO, LARGO 10 IN, DIAMETRO DEL DADO 1/2 IN.
152	422726	PALANQUIN ARTICULADO CUADRA 3/8IN	3	PZA	PALANQUIN, TIPO DE MANGO ARTICULADO, TIPO DE ACOPLA CUADRADO, TAMAÑO DE ACOPLA 3/8 IN.PALANQUIN, TIPO DE MANGO ARTICULADO, TIPO DE ACOPLA CUADRADO, TAMAÑO DE ACOPLA 3/8 IN.
153	422728	PALANQUIN ARTICULADO CUADRA 1/2IN	6	PZA	PALANQUIN, TIPO DE MANGO ARTICULADO, TIPO DE ACOPLA CUADRADO, TAMAÑO DE ACOPLA 1/2 IN.PALANQUIN, TIPO DE MANGO ARTICULADO, TIPO DE ACOPLA CUADRADO, TAMAÑO DE ACOPLA 1/2 IN.
154	432481	LLAVE JGO ALLEN FRACCIONES PULGAD 8 PZA	4	JGO	LLAVE, JUEGO DE LLAVES, TIPO ALLEN FRACCIONES PULGADAS, USO ELECTROMECANICA, NUMERO DE UNIDADES 8 PZAS, FORMA T, ACABADO NATURAL, DISEÑO DE LA CAJA PLASTICO MOLDEADO.LLAVE, JUEGO DE LLAVES, TIPO ALLEN FRACCIONES PULGADAS, USO ELECTROMECANICA, NUMERO DE UNIDADES 8 PZAS, FORMA T, ACABADO NATURAL, DISEÑO DE LA CAJA PLASTICO MOLDEADO.

155	451571	CAJA HERR A 525 PULGADAS CUADRADAS 4 PEQ	2	PZA	CAJA PARA HERRAMIENTAS, MATERIAL ACERO, FORMA RECTANGULAR, USO MECANICO-CAJA C/HERRAMIENTAS, TAMAÑO 525 PULGADAS CUADRADAS, NUMERO DE BANDEJAS 4 PEQUEÑAS / 1 LARGA, DIMENSIONES 22 X 8 X 9 IN, FABRICANTE Y No DE CATALOGO SNAP-ON TOOL CO UT22.CAJA PARA HERRAMIENTAS, MATERIAL ACERO, FORMA RECTANGULAR, USO MECANICO-CAJA C/HERRAMIENTAS, TAMAÑO 525 PULGADAS CUADRADAS, NUMERO DE BANDEJAS 4PEQUEÑAS / 1 LARGA, DIMENSIONES 22 X 8 X 9 IN, FABRICANTE Y No DE CATALOGO SNAP-ON TOOL CO UT22.
156	306513	HOJA SEGUETA A 12X1/2X0,025 IN	100	PZA	HOJA PARA SEGUETA, MATERIAL ACERO, TAMAÑO 12X1/2X0,025 IN, NUMERO DE DIENTES X PULGADA 24.HOJA PARA SEGUETA, MATERIAL ACERO, TAMAÑO 12X1/2X0,025 IN, NUMERO DE DIENTES X PULGADA 24.
157	463351	HOJA SEGUETA A 18X1-3/8X1/16 IN (LXAXE)	100	PZA	HOJA PARA SEGUETA, MATERIAL ACERO, TAMAÑO 18X1-3/8X1/16 IN (LXAXE), NUMERO DE DIENTES X PULGADA 6.HOJA PARA SEGUETA, MATERIAL ACERO, TAMAÑO 18X1-3/8X1/16 IN (LXAXE), NUMERO DE DIENTES X PULGADA 6.
158	653615	PORTASEGUETA	2	PZA	PORTASEGUETA, TIPO PESADO, MATERIAL DEL MANGO ALUMINIO, PROFUNDIDAD DE LA GARGANTA 8-1/4 IN, FABRICANTE Y NO. DE CATALOGO SNAP-ON HS5.PORTASEGUETA, TIPO PESADO, MATERIAL DEL MANGO ALUMINIO, PROFUNDIDAD DE LA GARGANTA 8-1/4 IN, FABRICANTE Y NO. DE CATALOGO SNAP-ON HS5.
159	544138	CUERDA NYLON 3/4IN 45000 KG 21	4	ROL	CUERDA, MATERIAL NYLON, DIAMETRO 3/4 IN, CARGA MAXIMA DE TRABAJO 45000 KG, NUMERO DE CUERDAS 3, TIPO DE TRENZADO TRENZADO EN FORMA DE S, MATERIAL DEL NUCLEO NYLON, NUMERO 21, FORMA DE SUMINISTRO ROLLO DE 100 M, COLOR VERDE.CUERDA, MATERIAL NYLON, DIAMETRO 3/4 IN, CARGA MAXIMA DE TRABAJO 45000 KG, NUMERO DE CUERDAS 3, TIPO DE TRENZADO TRENZADO EN FORMA DE S, MATERIAL DEL NUCLEO NYLON, NUMERO 21, FORMA DE SUMINISTRO ROLLO DE 100 M, COLORVERDE.
160	546166	CINCEL 3/4IN	2	PZA	CINCEL, FORMA DE LA PUNTA PLANA, ANCHO DE CORTE 3/4 IN, USO PARA METALES, FABRICANTE Y No DE CATALOGO STANLEY 18-056.CINCEL, FORMA DE LA PUNTA PLANA, ANCHO DE CORTE 3/4 IN, USO PARA METALES, FABRICANTE Y No DE CATALOGO STANLEY 18-056.

161	995155	MULTIMTR FUNCIONES VARIABLES	2	PZA	MULTIMETRO, TIPO DIGITAL/PORTATIL, VARIABLES VOLT-AMP-RES-FREC-CAP-TEMP-DB-, RANGO DE MEDICION FUNCIONES VARIABLES, RANGO DE MEDICION CORRIENTE 50000µA - 10000A, RANGO DE MEDICION RESISTENCIA 500 OHM A 500MOHM, RANGO DE MEDICION VOLTAJE 50000MV - 1000V, RAMULTIMETRO, TIPO DIGITAL/PORTATIL, VARIABLES VOLT-AMP-RES-FREC-CAP-TEMP-DB-, RANGO DE MEDICION FUNCIONES VARIABLES, RANGO DE MEDICION CORRIENTE50000µA - 10000A, RANGO DE MEDICION RESISTENCIA 500 OHM A 500MOHM, RANGODE MEDICION VOLTAJE 50000MV - 1000V, RANGO DE MEDICION CAPACITANCIA 1 A100 mF, RESOLUCION VARIABLE SEGUN FUNCION, VOLTAJE DC & AC, FRECUENCIA99.999HZ A 999,99KHZ,
162	338800	LLAVE TUBO 12IN 2IN	8	PZA	LLAVE, DE TUBOS, LONGITUD 12 IN, DIAMETRO TUBERIA 2 IN.LLAVE, DE TUBOS, LONGITUD 12 IN, DIAMETRO TUBERIA 2 IN.
163	338804	LLAVE TUBO 36IN 5IN	5	PZA	LLAVE, DE TUBOS, LONGITUD 36 IN, DIAMETRO TUBERIA 5 IN, FABRICANTE Y No DE CATALOGO RIDGID 31035.LLAVE, DE TUBOS, LONGITUD 36 IN, DIAMETRO TUBERIA 5 IN, FABRICANTE Y NoDE CATALOGO RIDGID 31035.
164	422581	LLAVE TUBO 24IN 3IN	5	PZA	LLAVE, DE TUBOS, LONGITUD 24 IN, DIAMETRO TUBERIA 3 IN, FABRICANTE Y No DE CATALOGO RIDGID C-24.LLAVE, DE TUBOS, LONGITUD 24 IN, DIAMETRO TUBERIA 3 IN, FABRICANTE Y NoDE CATALOGO RIDGID C-24.
165	443130	LLAVE TUBO 18IN 2-1/2IN	5	PZA	LLAVE, DE TUBOS, LONGITUD 18 IN, DIAMETRO TUBERIA 2-1/2 IN, FABRICANTE Y No DE CATALOGO SNAP-ON PW18C.LLAVE, DE TUBOS, LONGITUD 18 IN, DIAMETRO TUBERIA 2-1/2 IN, FABRICANTE YNo DE CATALOGO SNAP-ON PW18C.
166	443201	LLAVE TUBO 8IN 1 IN CAPACIDAD MORDAZA	5	PZA	LLAVE, DE TUBOS, LONGITUD 8 IN, DIAMETRO TUBERIA 1 IN CAPACIDAD MORDAZA, FABRICANTE Y No DE CATALOGO SNAP-ON O SIMILAR PW8C.LLAVE, DE TUBOS, LONGITUD 8 IN, DIAMETRO TUBERIA 1 IN CAPACIDAD MORDAZA,FABRICANTE Y No DE CATALOGO SNAP-ON O SIMILAR PW8C.
167	1030462	LLAVE JGO ALLENS	4	JGO	LLAVE, JUEGO DE LLAVES, TIPO ALLENS, USO AJUSTE Y DESARME, FORMA HEXAGONAL, ACABADO NEGRO, DISEÑO DE LA CAJA HEXAGONAL, MATERIAL ACERO ALEADO, RANGO 3/32 A 1/2 IN.LLAVE, JUEGO DE LLAVES, TIPO ALLENS, USO AJUSTE Y DESARME, FORMA HEXAGONAL, ACABADO NEGRO, DISEÑO DE LA CAJA HEXAGONAL, MATERIAL ACERO ALEADO, RANGO 3/32 A 1/2 IN.

168	539534	LLAVE JGO ALLENS 15 PZAS	2	JGO	LLAVE, JUEGO DE LLAVES, TIPO ALLENS, USO MECANICA, NUMERO DE UNIDADES 15 PZAS, FORMA HEXAGONAL METRICA, DISEÑO DE LA CAJA HEXAGONAL.LLAVE, JUEGO DE LLAVES, TIPO ALLENS, USO MECANICA, NUMERO DE UNIDADES 15PZAS, FORMA HEXAGONAL METRICA, DISEÑO DE LA CAJA HEXAGONAL.
169	639129	HIDROJET 8 HP 220 VAC	2	PZA	HIDRO-JET, POTENCIA 8 HP, VOLTAJE 220 VAC, PRESION DE DESCARGA 3000 PSI, FABRICANTE REFERENCIA HIDROJET. C.A.,HIDRO-JET, POTENCIA 8 HP, VOLTAJE 220 VAC, PRESION DE DESCARGA 3000 PSI,FABRICANTE REFERENCIA HIDROJET. C.A.,
170	992849	MAQ SOLDAR MAQUINA DE SOLDAR SOLDADURA A	3	PZA	MAQUINA PARA SOLDAR, APLICACION MAQUINA DE SOLDAR, METODO SOLDADURA ARCO SUMERGIDO, CANTIDAD DE FASES MONOFASICO, FRECUENCIA 60 Hz, TIPO DE CORRIENTE ALTERNA, TIPO DE SOLDADOR TRANSFORMADOR, VOLTAJE 460 VAC, TIPO ELECTRICO, CORRIENTE 200-1500 AMP AC, POTENMAQUINA PARA SOLDAR, APLICACION MAQUINA DE SOLDAR, METODO SOLDADURA ARCOSUMERGIDO, CANTIDAD DE FASES MONOFASICO, FRECUENCIA 60 Hz, TIPO DE CORRIENTE ALTERNA, TIPO DE SOLDADOR TRANSFORMADOR, VOLTAJE 460 VAC, TIPO ELECTRICO, CORRIENTE 200-1500 AMP AC, POTENCIA 52 ,8 KW 100%, MECANISMO DEOPERACION PANEL CONTROL MANUAL/AUTOMATIC.
171	927677	DESMALEZADORA 2 - 3.5 HP	2	PZA	DESMALEZADORA, POTENCIA 2 - 3.5 HP, CILINDRADA 42,7 CC, TIPO GUARAÑA, CAPACIDAD DEL TANQUE 1000 ML, LONGITUD DEL VASTAGO 1650 MM, TIPO DE OPERACION DESMALEZAMIENTO, TIPO DE CARBURADOR CARBURADOR, TIPO DE COMBUSTIBLE GASOLINA.DESMALEZADORA, POTENCIA 2 - 3.5 HP, CILINDRADA 42,7 CC, TIPO GUARAÑA, CAPACIDAD DEL TANQUE 1000 ML, LONGITUD DEL VASTAGO 1650 MM, TIPO DE OPERACION DESMALEZAMIENTO, TIPO DE CARBURADOR CARBURADOR, TIPO DE COMBUSTIBLEGASOLINA.
172	259837	ESPATULA A	4	PZA	ESPATULA, USO REMOVE, MATERIAL DE LA HOJA ACERO, MATERIAL DEL MANGO MADERA, ANCHO DE LA HOJA 3 IN.ESPATULA, USO REMOVE, MATERIAL DE LA HOJA ACERO, MATERIAL DEL MANGO MADERA, ANCHO DE LA HOJA 3 IN.
173	306258	LLAVE COMB 3/4IN HEMBRA Y ABIERTO	2	PZA	LLAVE, DE COMBINACION, TAMAÑO NOMINAL 3/4 IN, DISEÑO DE LA CAJA HEMBRA Y ABIERTO.LLAVE, DE COMBINACION, TAMAÑO NOMINAL 3/4 IN, DISEÑO DE LA CAJA HEMBRA YABIERTO.
174	306259	LLAVE COMB 5/8IN HEMBRA Y ABIERTO	2	PZA	LLAVE, DE COMBINACION, TAMAÑO NOMINAL 5/8 IN, DISEÑO DE LA CAJA HEMBRA Y ABIERTO.LLAVE, DE COMBINACION, TAMAÑO NOMINAL 5/8 IN, DISEÑO DE LA CAJA HEMBRA YABIERTO.

175	306260	LLAVE COMB 9/16IN HEMBRA Y ABIERTO	2	PZA	LLAVE, DE COMBINACION, TAMAÑO NOMINAL 9/16 IN, DISEÑO DE LA CAJA HEMBRA Y ABIERTO.LLAVE, DE COMBINACION, TAMAÑO NOMINAL 9/16 IN, DISEÑO DE LA CAJA HEMBRAY ABIERTO.
176	306312	ALICATE PRES A 7IN	2	PZA	ALICATE, DE PRESION, MATERIAL ACERO, DISEÑO DE LAS MORDAZAS RECTAS DE 1/2 IN, TAMAÑO 7 IN, FABRICANTE Y No DE CATALOGO PROTO 291R.ALICATE, DE PRESION, MATERIAL ACERO, DISEÑO DE LAS MORDAZAS RECTAS DE 1/2 IN, TAMAÑO 7 IN, FABRICANTE Y No DE CATALOGO PROTO 291R.
177	306511	EXTRAT EXT TOR TORNILLOS Y PERNOS	2	JGO	EXTRACTOR, DE TORNILLOS, TIPO TORNILLOS Y PERNOS, FABRICANTE Y No DE CATALOGO PROTO 4520.EXTRACTOR, DE TORNILLOS, TIPO TORNILLOS Y PERNOS, FABRICANTE Y No DE CATALOGO PROTO 4520.
178	307581	TALADRO ELECTRICO, PORTATIL, MAN 1/2IN	1	PZA	TALADRO, TIPO ELECTRICO, PORTATIL, MANUAL, CAPACIDAD DE PERFORACION 1/2 in, NUMERO DE FASES 1.TALADRO, TIPO ELECTRICO, PORTATIL, MANUAL, CAPACIDAD DE PERFORACION 1/2in, NUMERO DE FASES 1.
179	337606	CEPILLO 11IN	4	PZA	CEPILLO, APLICACION BARRER, MATERIAL DE LA CERDA FIBRA BASSINE, TAMAÑO 11 IN.CEPILLO, APLICACION BARRER, MATERIAL DE LA CERDA FIBRA BASSINE, TAMAÑO 11 IN.
180	337640	CEPILLO ALAMBRE 6X5/8 IN	2	PZA	CEPILLO, TIPO ALAMBRE, APLICACION HERRAMIENTAS ELECTRIC Y NEUMAT, FORMA CIRCULAR, TAMAÑO 6X5/8 IN, FABRICANTE/CATALOGO REFERENCIA OSBORN 1106.CEPILLO, TIPO ALAMBRE, APLICACION HERRAMIENTAS ELECTRIC Y NEUMAT, FORMACIRCULAR, TAMAÑO 6X5/8 IN, FABRICANTE/CATALOGO REFERENCIA OSBORN 1106.
181	338329	PIQUETA A FORJ 6IN	1	PZA	PIQUETA, MATERIAL ACERO FORJADO, TIPO DE MANGO JUNTAS DOBLES, APLICACION CORTAR, FABRICANTE Y No. DE CATALOGO MATHIAS KLEIN D212-6NE, TIPO ALICATE, TAMAÑO 6 IN.PIQUETA, MATERIAL ACERO FORJADO, TIPO DE MANGO JUNTAS DOBLES, APLICACIONCORTAR, FABRICANTE Y No. DE CATALOGO MATHIAS KLEIN D212-6NE, TIPO ALICATE, TAMAÑO 6 IN.
182	338330	PIQUETA A FORJ 8IN	1	PZA	PIQUETA, MATERIAL ACERO FORJADO, APLICACION CORTAR, FABRICANTE Y No. DE CATALOGO MATHIAS ULEIN D21-8NE, TIPO ALICATE, TAMAÑO 8 IN.PIQUETA, MATERIAL ACERO FORJADO, APLICACION CORTAR, FABRICANTE Y No. DECATALOGO MATHIAS ULEIN D21- 8NE, TIPO ALICATE, TAMAÑO 8 IN.

183	338419	CINTA METRICA A 3M 1/2IN	2	PZA	CINTA, TIPO METRICA, APLICACION MEDIR, RECUBRIMIENTO MYLAR, MATERIAL ACERO, UNIDAD DE MEDIDA FT,IN, CM, MM, MATERIAL SOSTENEDOR LATON, CUBIERTA CUBIERTA AMARILLA, LARGO 3 M, ANCHO 1/2 IN.CINTA, TIPO METRICA, APLICACION MEDIR, RECUBRIMIENTO MYLAR, MATERIAL ACERO, UNIDAD DE MEDIDA FT,IN, CM, MM, MATERIAL SOSTENEDOR LATON, CUBIERTACUBIERTA AMARILLA, LARGO 3 M, ANCHO 1/2 IN.
184	338613	JGO MACHO 5/8 N	2	PZA	JUEGO DE MACHOS, MATERIAL ACERO HSS, TAMAÑO 5/8 IN, CANTIDAD DE HILOS 11, CANTIDAD X JUEGO 3, TIPO DE ROSCA NC.JUEGO DE MACHOS, MATERIAL ACERO HSS, TAMAÑO 5/8 IN, CANTIDAD DE HILOS 11, CANTIDAD X JUEGO 3, TIPO DE ROSCA NC.
185	338615	JGO MACHO 3/4IN	2	PZA	JUEGO DE MACHOS, MATERIAL ACERO HSS, TAMAÑO 3/4 IN, CANTIDAD DE HILOS 10, CANTIDAD X JUEGO 3, TIPO DE ROSCA NC.JUEGO DE MACHOS, MATERIAL ACERO HSS, TAMAÑO 3/4 IN, CANTIDAD DE HILOS 10, CANTIDAD X JUEGO 3, TIPO DE ROSCA NC.
186	338690	MACHOS 11-1/2 DERECHA	1	PZA	MACHOS, APLICACION TUBO, NUMERO DE HILOS POR PULGADA 11-1/2, MATERIAL ACERO SUPER RAPIDO, SENTIDO DE LA ROSCA DERECHA, TAMAÑO NOMINAL 1 IN.MACHOS, APLICACION TUBO, NUMERO DE HILOS POR PULGADA 11-1/2, MATERIAL ACERO SUPER RAPIDO, SENTIDO DE LA ROSCA DERECHA, TAMAÑO NOMINAL 1 IN.
187	338741	LLAVE COMB 5/16IN 5-1/2IN EXTREMO ABIERT	2	PZA	LLAVE, DE COMBINACION, TAMAÑO NOMINAL 5/16 IN, LONGITUD 5-1/2 IN, DISEÑO DE LA CAJA EXTREMO ABIERTO/EXTREMO DE OJO, ACABADO CROMADO, FABRICANTE/CATALOGO REFERENCIA PROTO 1210.LLAVE, DE COMBINACION, TAMAÑO NOMINAL 5/16 IN, LONGITUD 5-1/2 IN, DISEÑO DE LA CAJA EXTREMO ABIERTO/EXTREMO DE OJO, ACABADO CROMADO, FABRICANTE/CATALOGO REFERENCIA PROTO 1210.
188	338742	LLAVE COMB 3/8IN 6IN EXTREMO ABIERTO/EXT	2	PZA	LLAVE, DE COMBINACION, TAMAÑO NOMINAL 3/8 IN, LONGITUD 6 IN, DISEÑO DE LA CAJA EXTREMO ABIERTO/EXTREMO DE OJO, ACABADO CROMADO.LLAVE, DE COMBINACION, TAMAÑO NOMINAL 3/8 IN, LONGITUD 6 IN, DISEÑO DE LA CAJA EXTREMO ABIERTO/EXTREMO DE OJO, ACABADO CROMADO.
189	338743	LLAVE COMB 7/16IN 6-1/2IN HEMBRA Y ABIER	2	PZA	LLAVE, DE COMBINACION, TAMAÑO NOMINAL 7/16 IN, LONGITUD 6-1/2 IN, DISEÑO DE LA CAJA HEMBRA Y ABIERTO, ACABADO CROMADO.LLAVE, DE COMBINACION, TAMAÑO NOMINAL 7/16 IN, LONGITUD 6-1/2 IN, DISEÑO DE LA CAJA HEMBRA Y ABIERTO, ACABADO CROMADO.

190	338744	LLAVE COMB 1/2IN 7IN EXTREMO ABIERTO/EXT	2	PZA	LLAVE, DE COMBINACION, TAMAÑO NOMINAL 1/2 IN, LONGITUD 7 IN, DISEÑO DE LA CAJA EXTREMO ABIERTO/EXTREMO DE OJO, ACABADO CROMADO.LLAVE, DE COMBINACION, TAMAÑO NOMINAL 1/2 IN, LONGITUD 7 IN, DISEÑO DE LA CAJA EXTREMO ABIERTO/EXTREMO DE OJO, ACABADO CROMADO.
191	338776	LLAVE COMB 7/8IN 11-7/8IN HEMBRA Y ABIER	2	PZA	LLAVE, DE COMBINACION, TAMAÑO NOMINAL 7/8 IN, LONGITUD 11-7/8 IN, DISEÑO DE LA CAJA HEMBRA Y ABIERTO, ACABADO NEGRO, FABRICANTE/CATALOGO REFERENCIA SNAP-ON TOOLS CORP GOEX-28.LLAVE, DE COMBINACION, TAMAÑO NOMINAL 7/8 IN, LONGITUD 11-7/8 IN, DISEÑO DE LA CAJA HEMBRA Y ABIERTO, ACABADO NEGRO, FABRICANTE/CATALOGO REFERENCIA SNAP-ON TOOLS CORP GOEX-28.
192	338798	LLAVE TUBO 8IN 1IN	2	PZA	LLAVE, DE TUBOS, LONGITUD 8 IN, DIAMETRO TUBERIA 1 IN.LLAVE, DE TUBOS, LONGITUD 8 IN, DIAMETRO TUBERIA 1 IN.
193	338799	LLAVE TUBO 10IN 1-1/2IN	2	PZA	LLAVE, DE TUBOS, LONGITUD 10 IN, DIAMETRO TUBERIA 1-1/2 IN.LLAVE, DE TUBOS, LONGITUD 10 IN, DIAMETRO TUBERIA 1-1/2 IN.
194	409492	CUENTA HILO EN PULGADA	1	PZA	CUENTA HILO DE ROSCA, TIPO DE ROSCA EN PULGADA.CUENTA HILO DE ROSCA, TIPO DE ROSCA EN PULGADA.
195	410933	MANDARRIA BRC 8 KG	2	PZA	MANDARRIA, MATERIAL BRONCE, MATERIAL DEL MANGO MADERA, PESO 8 kg.MANDARRIA, MATERIAL BRONCE, MATERIAL DEL MANGO MADERA, PESO 8 kg.
196	411090	ALICATE PRES ACERO GGG-W-00649 10 IN ABE	2	PZA	ALICATE, DE PRESION, MATERIAL ACERO GGG-W-00649, DISEÑO DE LAS MORDAZAS QUIJADA CURVA, TAMAÑO 10 IN ABERTURA 1-7/8 IN.ALICATE, DE PRESION, MATERIAL ACERO GGG-W-00649, DISEÑO DE LAS MORDAZASQUIJADA CURVA, TAMAÑO 10 IN ABERTURA 1-7/8 IN.
197	413409	TALADRO ELECTRI 2 2700 RPM 3/8IN	1	PZA	TALADRO, TIPO ELECTRICO, NUMERO DE VELOCIDADES 2, VELOCIDAD 2700 RPM, CAPACIDAD DE PERFORACION 3/8 in, POTENCIA 650 W, FABRICANTE Y No DE CATALOGO DEWALT DW500.TALADRO, TIPO ELECTRICO, NUMERO DE VELOCIDADES 2, VELOCIDAD 2700 RPM, CAPACIDAD DE PERFORACION 3/8 in, POTENCIA 650 W, FABRICANTE Y No DE CATALOGO DEWALT DW500.
198	440260	PISTOLA	2	PZA	PISTOLA, TIPO DE PINTAR DE PROPOSITO GENERAL, MODELO JGA600. MARCA DEVILBISS.PISTOLA, TIPO DE PINTAR DE PROPOSITO GENERAL, MODELO JGA600. MARCA DEVILBISS,
199	451290	PISTOLA	2	PZA	PISTOLA, APLICACION PINTURA.PISTOLA, APLICACION PINTURA.

200	462720	JGO MACHO 1/4IN	1	JGO	JUEGO DE MACHOS, MATERIAL ACERO HSS, TAMAÑO 1/4 IN, CANTIDAD DE HILOS 20, CANTIDAD X JUEGO 3, TIPO DE ROSCA UNC, GIRO DE LA ROSCA DERECHA. JUEGO DE MACHOS, MATERIAL ACERO HSS, TAMAÑO 1/4 IN, CANTIDAD DE HILOS 20, CANTIDAD X JUEGO 3, TIPO DE ROSCA UNC, GIRO DE LA ROSCA DERECHA.
201	462722	JGO MACHO 3/8IN	1	JGO	JUEGO DE MACHOS, MATERIAL ACERO HSS, TAMAÑO 3/8 IN, CANTIDAD DE HILOS 16, CANTIDAD X JUEGO 3, TIPO DE ROSCA UNC, GIRO DE LA ROSCA DERECHA. JUEGO DE MACHOS, MATERIAL ACERO HSS, TAMAÑO 3/8 IN, CANTIDAD DE HILOS 16, CANTIDAD X JUEGO 3, TIPO DE ROSCA UNC, GIRO DE LA ROSCA DERECHA.
202	462725	JGO MACHO 1/2IN	1	JGO	JUEGO DE MACHOS, MATERIAL ACERO HSS, TAMAÑO 1/2 IN, CANTIDAD DE HILOS 12, CANTIDAD X JUEGO 3, TIPO DE ROSCA UNC, GIRO DE LA ROSCA DERECHA. JUEGO DE MACHOS, MATERIAL ACERO HSS, TAMAÑO 1/2 IN, CANTIDAD DE HILOS 12, CANTIDAD X JUEGO 3, TIPO DE ROSCA UNC, GIRO DE LA ROSCA DERECHA.
203	466450	VERNIER JUEGO DE MEDICION COMPLE	1	JGO	VERNIER, TIPO JUEGO DE MEDICION COMPLETO, FABRICANTE Y No DE CATALOGO SNAP-ON O SIMILAR PMF141. VERNIER, TIPO JUEGO DE MEDICION COMPLETO, FABRICANTE Y No DE CATALOGO SNAP-ON O SIMILAR PMF141.
204	476142	JGO DADO 3/16 A 1 IN	1	JGO	JUEGO DE DADOS, USO MULTIPLE, RANGO DE TRABAJO 3/16 A 1 IN, No. DE PIEZAS X JUEGO 22, NUMERO DE PUNTAS 6, MANDO 1/4 IN Y 3/8 IN, OTROS COMPONENTES CAJA METALICA, COMPONENTES (1) DADOS 3/16 A 3/8 IN (1/4 IN), COMPONENTES (2) DADOS 7/16 A 1 IN (3/8 IN), COMPOJUEGO DE DADOS, USO MULTIPLE, RANGO DE TRABAJO 3/16 A 1 IN, No. DE PIEZAS X JUEGO 22, NUMERO DE PUNTAS 6, MANDO 1/4 IN Y 3/8 IN, OTROS COMPONENTES CAJA METALICA, COMPONENTES (1) DADOS 3/16 A 3/8 IN (1/4 IN), COMPONENTES (2) DADOS 7/16 A 1 IN (3/8 IN), COMPONENTES (3) RATCHET 7 IN (3/8 IN), COMPONENTES (4) EXTENSIONES 3 Y 6 IN (3/8 IN), COMPONENTES (5) ADAPTADOR 3/8 F X 1/4 M IN, NORMA DE FABRICACION ANSI B107.1.
205	526518	TALADRO NEUMATICO, REVERSIBLE 1/2	2	PZA	TALADRO, TIPO NEUMATICO. REVERSIBLE 1/2 IN, TALADRO, TIPO NEUMATICO. REVERSIBLE 1/2 IN,

206	531039	JGO ALICATE 12	2	JGO	JUEGO DE ALICATES, NUMERO DE PIEZAS 12, TIPO PARA ANILLO RETENCION, RANGO EXTERNO 1/4 A 3-11/32 IN, COMPONENTE 1 3 PUNTAS DE 0.038 0°,45°,90°, COMPONENTE 2 3 PUNTAS DE 0.047 0°,45°,90°, COMPONENTE 3 3 PUNTAS DE 0.070 0°,45°,90°, COMPONENTE 4 3 PUNTAS DE 0.090 0°.45°,90°.
207	532575	JGO DESTRNLL 8 PC+ESTUCHE	2	JGO	JUEGO DE DESTORNILLADORES, NUMERO DE PIEZAS 8 PC+ESTUCHE, TIPO MIXTO PALA PHILLIPS, ACABADO MANGO ACOLCHADO.JUEGO DE DESTORNILLADORES, NUMERO DE PIEZAS 8 PC+ESTUCHE, TIPO MIXTO PALA PHILLIPS, ACABADO MANGO ACOLCHADO.
208	533187	JGO DADO 4-14 MM CORTO/LARGO MAND 4 A 14	2	JGO	JUEGO DE DADOS, USO MECANICA, TAMAÑO 4-14 MM CORTO/LARGO MANDO 1/4, FABRICANTE/CATALOGO REFERENCIA PROTO 47120, RANGO DE TRABAJO 4 A 14 MM, No.DE PIEZAS X JUEGO 29 PIEZAS + CAJA 5297.JUEGO DE DADOS, USO MECANICA, TAMAÑO 4-14 MM CORTO/LARGO MANDO 1/4, FABRICANTE/CATALOGO REFERENCIA PROTO 47120, RANGO DE TRABAJO 4 A 14 MM, No.DE PIEZAS X JUEGO 29 PIEZAS + CAJA 5297.
209	534984	LLAVE JGO COMBINACION 10 PIEZAS	2	JGO	LLAVE, JUEGO DE LLAVES, TIPO COMBINACION, USO MECANICA, NUMERO DE UNIDADES 10 PIEZAS, FORMA COMBINACION TORQUEPLUS, FABRICANTE Y No DE CATALOGO PROTO 1200G, ACABADO CROMADO, DISEÑO DE LA CAJA DE OJO CON 12 PTAS Y ABIERTA, MATERIAL ANSI B107.6 GGG-W-636E.LLAVE, JUEGO DE LLAVES, TIPO COMBINACION, USO MECANICA, NUMERO DE UNIDADES 10 PIEZAS, FORMA COMBINACION TORQUEPLUS, FABRICANTE Y No DE CATALOGOPROTO 1200G, ACABADO CROMADO, DISEÑO DE LA CAJA DE OJO CON 12 PTAS Y ABIERTA, MATERIAL ANSI B107.6 GGG-W-636E.
210	620672	CAJA HERR METALICO	2	PZA	CAJA PARA HERRAMIENTAS, MATERIAL METALICO, FORMA RECTANGULAR, USO MANTENIMIENTO MACANICO, FABRICANTE Y No DE CATALOGO PROTO 9992A.CAJA PARA HERRAMIENTAS, MATERIAL METALICO, FORMA RECTANGULAR, USO MANTENIMIENTO MACANICO, FABRICANTE Y No DE CATALOGO PROTO 9992A.
211	476140	JGO DESTRNLL PROTO 88819 O EQUIVALENT 19	2	JGO	JUEGO DE DESTORNILLADORES, MARCA/MODELO PROTO 88819 O EQUIVALENTE, NUMERO DE PIEZAS 19, TIPO CABINET/PHILLIPS/STANDARD.JUEGO DE DESTORNILLADORES, MARCA/MODELO PROTO 88819 O EQUIVALENTE, NUMERO DE PIEZAS 19, TIPO CABINET/PHILLIPS/STANDARD.

212	307488	ALICATE PRES 10IN	2	PZA	ALICATE, DE PRESION, DISEÑO DE LAS MORDAZAS RECTAS DE 1-7/8 IN, TAMAÑO 10 IN, FABRICANTE Y No DE CATALOGO PROTO 292WR. ALICATE, DE PRESION, DISEÑO DE LAS MORDAZAS RECTAS DE 1-7/8 IN, TAMAÑO 10 IN, FABRICANTE Y No DE CATALOGO PROTO 292WR.
213	338267	NAVAJA ACERO TEMPLADO 2	6	PZA	NAVAJA, MATERIAL DE LA HOJA ACERO TEMPLADO, NUMERO DE HOJAS 2, MATERIAL DEL MANGO PLASTICO, FABRICANTE Y No DE CATALOGO 1550-2, APLICACION PARA ELECTRICISTA. NAVAJA, MATERIAL DE LA HOJA ACERO TEMPLADO, NUMERO DE HOJAS 2, MATERIAL DEL MANGO PLASTICO, FABRICANTE Y No DE CATALOGO 1550-2, APLICACION PARA ELECTRICISTA.
214	564526	BASE MAGN P/FIJAR EL COMPARADOR DI 235,1	2	PZA	BASE MAGNETICA, APLICACION P/FIJAR EL COMPARADOR DIAL, TIPO DE ENSAMBLE C/BRAZO DE AJUSTE FINO, FORMA DE LAS RANURAS ENCAJE 8MM Y 3/8 IN, TAMAÑO 235,1X50X60 MM, VASTAGO DEL INDICADOR COLA DE MILANO 7011SN, MATERIAL ACERO/HIERRO. BASE MAGNETICA, APLICACION P/FIJAR EL COMPARADOR DIAL, TIPO DE ENSAMBLE C/BRAZO DE AJUSTE FINO, FORMA DE LAS RANURAS ENCAJE 8MM Y 3/8 IN, TAMAÑO 235,1X50X60 MM, VASTAGO DEL INDICADOR COLA DE MILANO 7011SN, MATERIAL ACERO/HIERRO.
215	422615	CORTA/BIS TUBO RIDGID 44S	1	PZA	CORTADOR/BISELADOR DE TUBOS, FABRICANTE / MARCA RIDGID, MODELO 44S, MATERIAL DEL TUBO ACERO, RANGO DIAMETRO TUBO 2-1/2 IN A 4 IN. CORTADOR/BISELADOR DE TUBOS, FABRICANTE / MARCA RIDGID, MODELO 44S, MATERIAL DEL TUBO ACERO, RANGO DIAMETRO TUBO 2-1/2 IN A 4 IN.
216	457670	JGO HERR PROTO 99401 96 HERRAMIENTAS + C	1	JGO	JUEGO DE HERRAMIENTAS MIXTO, USO MANTENIMIENTO GENERAL, FABRICANTE Y No DE CATALOGO PROTO 99401, NUMERO DE PIEZAS X JUEGO 96 HERRAMIENTAS + CAJA 9969. JUEGO DE HERRAMIENTAS MIXTO, USO MANTENIMIENTO GENERAL, FABRICANTE Y No DE CATALOGO PROTO 99401, NUMERO DE PIEZAS X JUEGO 96 HERRAMIENTAS + CAJA 9969.
217	531011	LLAVE TORSION RATCHET 30 A 150 FT/LB	2	PZA	LLAVE, DE TORSION, TIPO DE CABEZA RATCHET, RANGO DE TORSION 30 A 150 FT/LB, GRADUACION .14 MKG, TAMAÑO DEL ACCIONAMIENTO 1 IN, LONGITUD TOTAL 20-3/4 IN, FABRICANTE Y No DE CATALOGO PROTO 6016. LLAVE, DE TORSION, TIPO DE CABEZA RATCHET, RANGO DE TORSION 30 A 150 FT/LB, GRADUACION .14 MKG, TAMAÑO DEL ACCIONAMIENTO 1 IN, LONGITUD TOTAL 20-3/4 IN, FABRICANTE Y No DE CATALOGO PROTO 6016.

218	531013	LLAVE TORSION RATCHET 20 A 10 FT/LB	2	PZA	LLAVE, DE TORSION, TIPO DE CABEZA RATCHET, RANGO DE TORSION 20 A 10 FT/LB, GRADUACION .07 MKG, TAMAÑO DEL ACCIONAMIENTO 3/8 IN, LONGITUD TOTAL 16-7/16 IN, FABRICANTE Y No DE CATALOGO PROTO 6012.LLAVE, DE TORSION, TIPO DE CABEZA RATCHET, RANGO DE TORSION 20 A 10 FT/LB, GRADUACION .07 MKG, TAMAÑO DEL ACCIONAMIENTO 3/8 IN, LONGITUD TOTAL 16-7/16 IN, FABRICANTE Y No DE CATALOGO PROTO 6012.
219	538288	LLAVE TORSION RATCHET 120 A 800 LB/FT	1	PZA	LLAVE, DE TORSION, TIPO DE CABEZA RATCHET, RANGO DE TORSION 120 A 800 LB/FT, GRADUACION 2.95 FT/LB, TAMAÑO DEL ACCIONAMIENTO 3/4 IN, LONGITUD TOTAL 41-3/4 IN, FABRICANTE Y No DE CATALOGO PROTO 6020NM.LLAVE, DE TORSION, TIPO DE CABEZA RATCHET, RANGO DE TORSION 120 A 800 LB/FT, GRADUACION 2.95 FT/LB, TAMAÑO DEL ACCIONAMIENTO 3/4 IN, LONGITUD TOTAL 41-3/4 IN, FABRICANTE Y No DE CATALOGO PROTO 6020NM.
220	617649	LLAVE JGO COMBINACION 15 PZA	2	JGO	LLAVE, JUEGO DE LLAVES, TIPO COMBINACION, USO MECANICA, NUMERO DE UNIDADES 15 PZA, FORMA COMBINACION TORQUEPLUS, FABRICANTE Y No DE CATALOGO PROTO 1200FL O SIMILAR, ACABADO CROMADO, DISEÑO DE LA CAJA DE OJO CON 12 PTAS Y ABIERTA, MATERIAL ANSI B107.6 GGG-WLLAVE, JUEGO DE LLAVES, TIPO COMBINACION, USO MECANICA, NUMERO DE UNIDADES 15 PZA, FORMA COMBINACION TORQUEPLUS, FABRICANTE Y No DE CATALOGO PROTO 1200FL O SIMILAR, ACABADO CROMADO, DISEÑO DE LA CAJA DE OJO CON 12 PTAS Y ABIERTA, MATERIAL ANSI B107.6 GGG-W-636E.
221	647615	ZORRA 2 FIJAS Y 1 GIRATORIA 60IN 30IN	2	PZA	ZORRA DE MANO, USO MANEJO D/MATERIALES, TIPO TRANSPALETA (CAP. 2500 kg), MATERIAL ESTRUCTURA ACERO, MATERIAL PLATAFORMA ACERO AL CARBONO, NUMERO DE RUEDAS 2 FIJAS Y 1 GIRATORIA, TIPO RUEDAS ACERO/GOMA, LONGITUD 60 IN, ANCHO 30 IN.ZORRA DE MANO, USO MANEJO D/MATERIALES, TIPO TRANSPALETA (CAP. 2500 kg),MATERIAL ESTRUCTURA ACERO, MATERIAL PLATAFORMA ACERO AL CARBONO, NUMERODE RUEDAS 2 FIJAS Y 1 GIRATORIA, TIPO RUEDAS ACERO/GOMA, LONGITUD 60 IN, ANCHO 30 IN.

222	495639	GATO HIDR POWER TONG	2	PZA	<p>GATO HIDRAULICO, TIPO POWER TONG, FABRIC Y CATALOGO REFERENCIA FOSTER 58-93R. GATO HIDRAULICO, TIPO POWER TONG, FABRIC Y CATALOGO REFERENCIA FOSTER 58-93R.</p> <p>NOTA: CILINDRO CAP TON 25 MIN Ht 10 3/4" MAX LIFT (STROKE) 6 1/4" MAX Ht 17" O'ALL OD 3 3/8" RAM OD 2 1/4" CENTER HOLE DIA OIL CAP cu in 32.20 BOMBA OIL CAP cu in 140.00 MAX PRESSURE, psi 400/10000 OIL FLOW PER STROKE cu in 2.8/0.24 OVERALL SIZE, Lg x Wd x Ht 27 1/4"x5 1/2"x8" 2897t45 each 629.03</p>
223	564585	EMBUDO POLIPROPILENO	2	PZA	<p>EMBUDO, MATERIAL POLIPROPILENO, DIAMETRO DEL ENVASE 5 IN, ALTURA 6-1/4 IN, DIAMETRO SALIDA 1/2 IN, TIPO DE PICO FIJO RECTO.</p> <p>NOTA: MEDIANO</p>

PAQUETE DE LICITACIÓN:

Los Oferentes deberán enviar un correo electrónico a los encargados de administrar el proceso de contratación sobre el que versa el presente comunicado, cuyas direcciones se indican a continuación, con referencia expresa al **Número de proceso y su Objeto**, manifestando su interés en participar y solicitando el pliego de condiciones:

Cristel Duplat: cduplat@venezuelamp.com

María Teresa Rincón: mrincon@venezuelamp.com

CRONOGRAMA:

No.	Actividad	Fecha
1	Fecha límite para confirmar su participación en el proceso y solicitar los documentos del pliego de condiciones	29/04/2024 hasta las 3:00 pm.
2	Envío del pliego de condiciones por la Compañía a todos los que manifiesten su interés en participar	29/04/2024
3	Celebración de reunión aclaratoria a través de la aplicación <i>Microsoft Teams</i> , cuyo enlace será enviado a los Oferentes	02/05/2024 a las 10:00am.
4	Recepción de los sobres en la sala de reuniones de la sede de la Compañía, ubicada en la Av. 3Y entre calles 83 y 84, Centro Empresarial HQ, oficinas 6 y 7. Atención: Cristel Duplat	07/05/2024 entre las 2:30pm y las 3:00pm.

CONDICIONES DE ENTREGA DE LAS OFERTAS:

Los Oferentes deberán entregar, en sobres separados, los documentos requeridos para su evaluación Técnica-Económica, según las instrucciones contenidas en el pliego de condiciones.

CONSIDERACIONES GENERALES:

Los Oferentes deberán especializarse en la comercialización de los bienes objeto del proceso de contratación sobre el que versa el presente comunicado; dicha especialización comprobable a través de sus respectivos Estatutos Sociales, cuyo Objeto Social deberá abarcar la comercialización de tales bienes.

Los Oferentes deberán contar con experiencia en la comercialización de los bienes objeto del proceso de contratación sobre el que versa el presente comunicado; dicha experiencia comprobable a través de su constancia de inscripción en el Servicio Nacional de Contrataciones.

Los Oferentes recibirán el pliego de condiciones solo hasta después de manifestar su intención de participar en la fecha indicada anteriormente.

Agradecemos de antemano su interés en participar.