













CAJAS PLÁSTICAS CON BROCHES PLÁSTICOS







BENEFICIOS

 MÁXIMO ESPACIO de almacenamiento.

 PRESENTACIÓN QUE OCUPA MENOS espacio de envío y almacenamiento.

VENTAJAS

LIBRE DE componentes metálicos.



CARACTERÍSTICAS

 CHAROLA CON 8 divisiones. • SOPORTA HASTA 45 kg de peso.

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	
CPU19T	Cajas plásticas con broches plásticos, 15 piezas	1







CAJA PLÁSTICA CON BROCHES PLÁSTICOS-







BENEFICIOS

 MÁXIMO ESPACIO de almacenamiento.





10" 26.6 cm 19" 66 cm

CARACTERÍSTICAS

CHAROLA CON 8 divisiones. • SOPORTA HASTA 45 kg de peso.

CÓDIGO	DIMENSIONES	CAPACIDAD MÁXIMA	TAPA	8
CPU19P	19" / 66 x 27.3 x 26.6 cm	23,400 cm3	Roja	1



10-1/2" 27,3 cm





GUANTES

ANTII-IMPACTO





BENEFICIOS

 DEDOS INDICE, MEDIO Y PULGAR sensibles a pantalla táctil. PUÑO AJUSTABLE gracias a la cinta elástica con ajuste de gancho y felpa.



USOS

Guantes de mecánico para uso con herramientas de poder y manuales.

USGIM

SENSIBLES A a pantalla táctil.

CARACTERÍSTICAS

 PALMA DE PIEL SINTÉTICA con refuerzo de PU.

CÓDIGO	TALLA	Ø
USGIM	Mediana	1
USGIG	Grande	1
USGIX	Extra Grande	1



JUEGO DE **DESTORNILLADORES** BIMATERIAL EN CAJA

















VENTAJAS

DESTORNILLADORES

multiusos

DISEÑO DE MANGO MÁS ROBUSTO

que se adapta mejor a la mano y que permite incrementar considerablemente el torque.











ACCESORIOS				
Piezas	Descripción	Medida		
3	Punta plana	3/16" x 4", 1/4" x 4", 1/4" x 1-1/2"		
1	Punta plana cuadrada	5/16" x 6"		
2	Punta cabinet	3/16" x 6", 1/8" x 2-1/2"		
4	Punta Phillips®	PH1 x 3", PH2 x 4", PH2 x 1-3/8", PH0 x 2-1/2"		

CARACTERÍSTICAS

MANGO DE DOS COMPONENTES
 BARRA FABRICADA

amarillo de alto impacto y negro antiderrapante.

de acero aleado con doble tratamiento térmico.

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PIEZAS	

D20AC Juego de destornilladores mango bimaterial

10



CORTA AZULEJO CON BALEROS















VENTAJAS

 RIELES de acero sólido que evitan deformaciones. CORREDERAS con baleros para reducir la fricción.

BENEFICIOS

• GARANTIZA
un trabajo limpio,
seguro y fácil.



USO

Diseñada para cortar azulejo, baldosa y otros tipos de cerámicas mas duras como el gres porcelánico.

CARACTERÍSTICAS

BASE de acero.

BRAZO

de palanca permite aplicar presión de manera eficiente.

PEGLA para ayudar a lograr cortes precisos. CUCHILLA de 22 mm de carburo de tungsteno.

CÓDIGO LONGITUD DE ESPESOR MÁX.
CORTE DIAGONAL DE BASE DE CUCHILLA
CZ26 66 cm 7-10 mm 46.7 cm 16.5 cm 85.3 cm 22 mm 1



PROTECTOR PLÁSTICO







VENTAJAS

CON PELÍCULA PROTEGE LAS impermeable de alta resistencia.

BENEFICIOS

RE-UTILIZABLES
 pueden resistir varios usos antes
 de necesitar ser reemplazados.



USO

Ideal para proteger el piso, alfombras, muebles y máquinas, de polvo y manchas.

CARACTERÍSTICAS

 FABRICADA en polietileno de alta densidad. USO ligero.

GRAN FLEXIBILIDAD

lo que facilita su colocación en diversas superficies y objetos.

CÓDIGOMEDIDAÁREA DE COBERTURAESPESOR🗇PROP32.5 m x 4 m15 m²1.6 mm1



LÁMPARAS DE LED TIPO BULBO A19

















VENTAJAS

AHORRO de energía de hasta 90%. MAYOR eficiencia luminosa.

BENEFICIOS

NO produce calor.

MAYOR tiempo de vida en promedio.





CARACTERÍSTICAS

LUZ CÁLIDA

Dinámica y limpia. Para uso en recámaras, restaurantes y salas.

LUZ DE DÍA

Limpia y fresca. Para uso en baños, cocinas, consultorios y oficinas.

CÓDIGO	LÚMENES	POTENCIA	EQUIVALE	TEMPERATURA DE COLOR (°K)	IRC	VOLTAJE DE ENTADA	BASE	ANCHO (A)	↓L LARGO (L)	Ø
LBC5	400	5 W	40W	0 3000	80	127 V	E27	55 mm	100 mm	1
LBC9	750	9 W	75W	0 3000	80	127 V	E27	60 mm	106 mm	1
LBC11	950	11 W	100W	0 3000	80	127 V	E27	60 mm	110 mm	1
LBC14	1300	14 W	120W	o3000	80	127 V	E27	60 mm	120 mm	1
LBD5	450	5 W	40W	o 6 500	80	127 V	E27	55 mm	100 mm	1
LBD9	800	9 W	75W	o 6 500	80	127 V	E27	60 mm	106 mm	1
LBD11	1000	11 W	100W	o 6 500	80	127 V	E27	60 mm	110 mm	1
LBD14	1350	14 W	120W	o 6 500	80	127 V	E27	60 mm	120 mm	1



EXTENSIONES ELÉCTRICAS











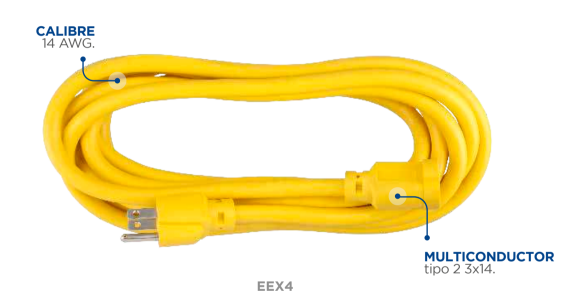
VENTAJAS

 CORDÓN CON 2 capas de aislamiento.

EVITA LA PROPAGACIÓN de la flama.

RESISTE MÁS CARGA

eléctrica que calibres menores.



USOS

Ideales para conectar herramientas industriales y usarse en distancias largas.

CARACTERÍSTICAS

 CUBIERTA DE PVC reforzada. MATERIAL del conductor CCA.

CÓDIGO	LARGO	
EEX4	4 m	1
EEX6	6 m	1
EEX8	8 m	1
EEX10	10 m	1
EEX15	15 m	1
EEX20	20 m	1
EEX30	30 m	1



BOQUILLAS PARA LATA **E GAS**









VENTAJAS • DISEÑO COMPACTO ultraligero.

 ENTRADA ESTÁNDAR compatible con cualquier lata de gas.



USOS

Ideales para trabajos de soldadura, plomería, joyería.

CARACTERÍSTICAS

ENTRADA ROSCADA y de 1/4" de vuelta.

AJUSTE PRECISO de flama.

	TIDO DE			
CÓDIGO	TIPO DE ROSCA	LARGO	COMPATIBLE	
BOQME	1/4" de vuelta	203 mm	LGAES	1
BOQMR	Roscada	203 mm	LGASO	1
BOQP	1/4" de vuelta	150 mm	LGAES	1
BOQR	Roscada	120 mm	LGASO	1



RACK

PARA GENERADORES **ELÉCTRICOS**





VENTAJAS

DISEÑO robusto, estable y duradero.

PINTURA electrostatica.

 FÁCIL DE ARMAR y de ubicar.

BENEFICIOS

DISEÑADO PARA exhibir generadores eléctricos de diferentes dimensiones.



USO

producto.

Impulsa las ventas de producto en punto de venta.

CARACTERÍSTICAS

No incluye carga de

FABRICADO en acero con perfil tubular cuadrado de 1".

LÁMINA calinbre 20.

giratorias.

4 RODAJASINCLUYE 16 TORNILLOS con tuerca mariposa para su sujeción.

CÓDIGO	Α	MEDIDAS B	С	
RGENE	89 cm	170 cm	61 cm	1

