



TRUPER

LLAVE PARA DRILL O TALADROS "TRUPER". Fabricada en acero para una mayor durabilidad, acabado en cromo para evitar la oxidación, funciona para la mayoría de los taladros y rotomartillos comerciales de 1/2".

CODIGO	CLAVE	DESCRIPCION	CAJA
LL-BRO-3/8	11160	LLAVE PARA TALADRO "TRUPER" 3/8"	6
LL-BRO-1/2	11161	LLAVE PARA TALADRO "TRUPER" 1/2"	6



PRETUL

CIZALLA MANGO TUBULAR FORJADA PROFESIONAL "PRETUL". Cuchillas forjadas en acero al cromo, mangos tubulares con empuñaduras de plástico, tornillos de ajuste para mayor precisión y alineación de las cuchillas, mecanismo de palanca de 3 puntos que aumenta la presión aplicada hasta 50 veces. Excede la norma Especific. Federal - GGG-C-740d.

CODIGO	CLAVE	DESCRIPCION	CAJA
CP-12P	11034	CIZALLA PROFESIONAL "PRETUL" 12"	2
CP-18P	11035	CIZALLA PROFESIONAL "PRETUL" 18"	2
CP-24P	11036	CIZALLA PROFESIONAL "PRETUL" 24"	2
CP-30P	11037	CIZALLA PROFESIONAL "PRETUL" 30"	2
CP-36P	11038	CIZALLA PROFESIONAL "PRETUL" 36"	2



TRUPER

MULTIMETRO RESIDENCIAL PROFESIONAL "TRUPER". Instrumento de medición con cuerpo de ABS, confiable con funciones estables y estructura moderna, escala de circuito integrado con convertidor (alterna / directa) doble integrado como centro y protección contra sobrecargas. Prueba de diodo y transistor. Cumple con la NOM-001-SCFI. Incluye - 2 Puntas probadoras y Batería de 9 V.

CODIGO	CLAVE	DESCRIPCION	CAJA
MUT-830	11202	Multimetro Digital RESIDENCIAL	4



TRUPER

MULTIMETRO DIGITAL PROFESIONAL "TRUPER". Instrumento de medición con cuerpo de ABS, confiable con funciones estables y estructura moderna, escala de circuito integrado con convertidor (alterna / directa) doble integrado como centro y protección contra sobrecargas. Prueba de diodo y continuidad. Cumple con la NOM-001-SCFI. Incluye - 2 Puntas probadoras, 1 Sonda termopar y Batería de 9 V.

CODIGO	CLAVE	DESCRIPCION	CAJA
MUT-33	11203	Multimetro Digital PROFESIONAL	2



TRUPER

MULTIMETRO DIGITAL PROFESIONAL INDUSTRIAL "TRUPER". Instrumento de medición con cuerpo de ABS, escala de circuito integrado con convertidor (alterna / directa) doble integrado como centro y protección contra sobrecargas. Prueba de diodo, continuidad y transistor NPN o PNP (0-1,000 B), Mayor precisión en mediciones de CA (True RMS) y Sistema de auto apagado (APO). NOM-001-SCFI. Incluye - 2 Puntas probadoras, 1 Sonda termopar y Batería de 9 V.

CODIGO	CLAVE	DESCRIPCION	CAJA
MUT-39	11204	Multimetro Digital INDUSTRIAL	2



TRUPER

HOLD
Retención de datos

Prueba de continuidad audible

Prueba de diodos

TRUE RMS
Mayor precisión en mediciones de CA

AUTO RANGO
Rango automático

APO
Sistema de auto apagado

Multímetro Digital PROFESIONAL INDUSTRIAL AUTO RANGO, Corriente (CA) 60 A - 1,000 A. Mayor precisión en mediciones de CA (True RMS), Rango automático. Sistema de auto apagado (APO), prueba de continuidad audible y diodo. Función de retención de datos (HOLD). Cumple con la NOM-001-SCFI. Incluye - 2 Puntas de prueba, 1 Sonda termopar Batería de 9 V y Estuche.

CODIGO	CLAVE	DESCRIPCION	CAJA
10404	12266	Multimetro Digital PROFESIONAL INDUST AUTORANGO	2



PATA DE CABRA CON UÑA "TRUPER". Fabricada de acero con doble tratamiento térmico, sección hexagonal, uña saca clavos y cincel pulido. Excede la norma - Especific. Federal - GGG-B-101b.

CODIGO	CLAVE	DESCRIPCION	CAJA
BU-45	11208	PATA DE CABRA 0.45 X 3/4 X 18" "TRUPER"	3
BU-60	11209	PATA DE CABRA 0.60 X 3/4 X 24" "TRUPER"	3
BU-75	11206	PATA DE CABRA 0.75 X 3/4 X 30" "TRUPER"	3
BU-90	11207	PATA DE CABRA 0.90 X 3/4 X 36" "TRUPER"	3



CEPILLO DE MADERA LISO BASE DE HIERRO DUCTIL, CON REPUESTO (2 CUCHILLAS) "TRUPER". Espesor de chuchilla - 1.8 mm, incluye 2 cuchillas de acero SK2 que brinda mayor durabilidad al filo.

CODIGO	CLAVE	DESCRIPCION	CAJA
4L	10975	CEPILLO DE MADERA CON REPUESTO #4 "TRUPER"	1
5L	10976	CEPILLO DE MADERA CON REPUESTO #5 "TRUPER"	1
6	10977	CEPILLO DE MADERA CON REPUESTO #6 "TRUPER"	1



PIEDRA DE AFILAR. Grano Grueso 150/Grano Fino 240 "TRUPER". Espesor 1". Grano grueso - afila, remueve imperfecciones, grano fino p/ asentar. Carburo de silicio. PIAS-109 - 150 x 50 mm. PIAS-108 - 200 x 50 mm.

CODIGO	CLAVE	DESCRIPCION	CAJA
PIAS-109	11210	Piedra de Afilar TRUPER 6"	6
PIAS-108	11211	Piedra de Afilar TRUPER 8"	6



GRAPAS "TRUPER" PARA ENGRAPADORA PISTOLA. Espesor 0.5 mm, corona de 11.3 mm (29/64"), compatibles para engrapadora 17963. 17970 - Largo 1/4" (6 mm) 17971 - Largo 5/16" (8 mm) 17982 - Largo 3/8" (10 mm).

CODIGO	CLAVE	DESCRIPCION	CAJA
17970	11084	GRAPA TRUPER PARA ENGRAPADORA PISTOLA 1/4"	10
17971	11085	GRAPA TRUPER PARA ENGRAPADORA PISTOLA 5/16"	10
17982	11086	GRAPA TRUPER PARA ENGRAPADORA PISTOLA 3/8"	10



ENGRAPADORA TIPO PISTOLA LIVIANA "TRUPER" Uso Ligero, seguro de gatillo para almacenamiento. Incluye 200 grapas de 5/16" Medidas de grapas - 1/4" y 5/16".

CODIGO	CLAVE	DESCRIPCION	CAJA
17977	12039	ENGRAPADORA TIPO PISTOLA LIVIANA "TRUPER"	4



ENGRAPADORA TIPO PISTOLA PESADA "TRUPER". Uso Rudo. Perilla de ajuste de precisión, seguro de gatillo para almacenamiento, uña posterior para quitar grapas, para grapas espesor 0.5 mm. Incluye 200 grapas de 5/16". Medida de grapas - 1/4", 3/8" y 5/16".

CODIGO	CLAVE	DESCRIPCION	CAJA
17963	11072	ENGRAPADORA TIPO PISTOLA PESADA "TRUPER"	4



BASCULA ROMANA "PRETUL".
Mecanismo de un resorte,
Dinamómetro mecánico, ganchos,
cuerpo y resortes de acero, medición
en kg y lb, cubierta de aluminio.



CODIGO	CLAVE	DESCRIPCION	CAJA
BAS-25P	10876	Bascula Romana PRETUL 25 kg	6
BAS-50P	10877	Bascula Romana PRETUL 50 kg	4
BAS-100P	10878	Bascula Romana PRETUL 100 kg	4



BASCULA ROMANA DE 100 kg -
50 cm "TRUPER". Para uso comercial
e industrial. Dinamómetro mecánico,
mecanismo de doble resorte, ganchos,
cuerpo y resortes de acero, escala de
medición en kg y lb, cubierta de
aluminio. Cumple con la norma
NOM-010-SCFI.



CODIGO	CLAVE	DESCRIPCION	CAJA
BAS-100R	10879	Bascula Romana TRUPER 100 kg	3



CORTADOR DE VIDRIO
"TRUPER" CABEZA DE 1
CUCHILLA. Hoja de acero
inoxidable, rectificada, hoja a todo
largo del mango para máxima
resistencia, medida de 7 1/2".



CODIGO	CLAVE	DESCRIPCION	CAJA
CV-5	11044	Corta Vidrio Corte 6 mm TRUPER	12



CORTADOR DE VIDRIO CORTE 8
MM AUTOLUBRICANTE
"TRUPER EXPERT" CABEZA DE 1
CUCHILLA.
Mango metálico con textura
antiderrapante. Carburo de tungsteno
de larga duración, sistema
autolubricante (Incluye gotero), alarga
la vida útil de la cuchilla y permite un
corte suave y limpio.
Ángulo de corte 135°
Diámetro de cuchilla - 3.5 mm
Capacidad de corte - 8 mm
Largo - 6"



CODIGO	CLAVE	DESCRIPCION	CAJA
19605	12110	Corta Vidrio Corte 8 mm "TRUPER EXPERT"	6



CORTADOR DE VIDRIO "JOKRA"
ALEMAN HEAVY DUTY.
Cabeza de Níquel.
Mango de Madera.



CODIGO	CLAVE	DESCRIPCION	CAJA
COVJKA	12099	Corta Vidrio ALEMÁN H.D. Níquel M/Madera JOKRA	12



CORTADOR DE AZULEJO. (Y
cuchillas) "PRETUL" 400 mm (15
3/4"). Base en acero con hule
atiderrapante, cuchilla circular
fabricada en carburo, corte de
cerámica o azulejo.
Capacidad de corte 10 mm

CODIGO	CLAVE	DESCRIPCION	CAJA
CAZ-40P	11039	CORTADOR DE AZULEJO "PRETUL" 400 MM (15 3/4")	2



MINI CORTADOR DE TUBO/
CUCHILLA ACERO 1/8"-5/8"
"TRUPER". Para corte de cobre y
aluminio, para lugares de difícil
acceso, incluye cuchilla de repuesto,
cuchillas de acero de alta aleación.



CODIGO	CLAVE	DESCRIPCION	CAJA
COT-16	11040	CORTADOR DE TUBO 16 MM TRUPER	6



CORTADOR DE TUBO/
CUCHILLA ACERO 1/8" - 1 1/8"
"PRETUL". Para corte de cobre y
aluminio, incluye cuchilla de repuesto,
cuchillas de acero de alta aleación.
Removedor de rebabas.



CODIGO	CLAVE	DESCRIPCION	CAJA
COT-P	11041	CORTADOR DE TUBO 30 MM PRETUL	6



CORTADOR DE TUBO/
CUCHILLA ACERO 1/8" - 1 1/8"
"TRUPER". Para corte de cobre y
aluminio, incluye cuchilla de repuesto,
cuchillas de acero de alta aleación.
Removedor de rebabas.



CODIGO	CLAVE	DESCRIPCION	CAJA
COT-30	11042	CORTADOR DE TUBO 30 MM TRUPER	6



CORTADOR DE TUBO/
CUCHILLA ACERO 3 1/6" - 2"
"TRUPER". Para corte de cobre y
aluminio, incluye cuchilla de repuesto,
cuchillas de acero de alta aleación.
Removedor de rebabas.



CODIGO	CLAVE	DESCRIPCION	CAJA
COT-50	11043	CORTADOR DE TUBO 50 MM TRUPER	3



JUEGO DE AVELLANADOR DE 3
1/6" a 5/8" 2 PIEZAS "TRUPER".
Para materiales suaves como
aluminio, latón y cobre. Ranuras
maquinadas antideslizables, para
avellanados a 45°.
Capacidad
3/16", 1/4, 5/16", 3/8", 7/16", 1/2" y
5/8".



CODIGO	CLAVE	DESCRIPCION	CAJA
JAV-7	11098	JUEGO DE AVELLANADOR DE 7 MEDIDAS "TRUPER"	3



JUEGO DE AVELLANADOR Y
CORTADOR DE TUBO "TRUPER".
Para materiales suaves como
aluminio, latón y cobre. Avellanador
en acero al carbono, cortador de tubo
en zamac, cuchillas en acero SUJ-2.
Capacidad
3/16", 1/4", 5/16", 3/8", 7/16", 1/2" y
5/8".
Contiene
1 avellanador JAV-7
1 cortador de tubo COT-30X
1 mordaza de avellanador
1 estuche plástico.



CODIGO	CLAVE	DESCRIPCION	CAJA
JCA-3	11099	JUEGO DE AVELLANADOR Y CORTATUBO "TRUPER"	3



CAUTIN DE SOLDAR "PRETUL"
TIPO LAPIZ - TRABAJO LIVIANO.
 Puntas de latón.
 22806 - Potencia 30 W, temperatura máx. 340°C, diámetro punta 3 mm, largo cautín 18 cm (sin punta), trabajo ligero, tensión 120 V, frecuencia 60 hz.
 22810 - Potencia 60 W, temperatura máx. 460°C, diámetro punta 5 mm, largo cautín 20 cm (sin punta), trabajo pesado, tensión 120 V, 60 Hz

CODIGO	CLAVE	DESCRIPCION	CAJA
22806	10971	CAUTIN de Soldar "PRETUL" 30 WATTS	4
22810	10972	CAUTIN de Soldar "PRETUL" 60 WATTS	4



- CONTENIDO**
- Punta cónica
 - Punta cónica fina
 - Punta en "V"
 - Soporte



CAUTIN DE SOLDAR "TRUPER"
TIPO LAPIZ TRABAJO LIVIANO Y PESADO. Puntas de cobre, tensión 120 V, frecuencia de 60 hz.
 CAU-30 - 30 W, temp.máx. 340°C, diámetro punta 4 mm, largo cautín 21 cm. Incluye 2 puntas cónicas y 1 punta en V.
 CAU-60 - 60 W, temp. máx. 460°C, diámetro punta 6 mm, largo cautín 24 cm. Incluye 1 punta cónica, 1 punta cónica, fina y 1 punta en V, soporte.
 CAU-100 - 100 W, temp. máx. 500°C, diámetro punta 8 mm, largo cautín 25 cm. Incluye 1 punta cónica, 1 punta cónica, fina y 1 punta en V, soporte.

CODIGO	CLAVE	DESCRIPCION	CAJA
CAU-30	10973	CAUTIN TRUPER 30 WATTS	4
CAU-60	10974	CAUTIN TRUPER 60 WATTS	4
CAU-100	12275	CAUTIN TRUPER 100 WATTS	4



PISTOLA ELECTRICA PARA GOMA CALIENTE "TRUPER".
 Cuerpo y Gatillo fabricados en nylon, boquilla metálica, tensión 127 V, frecuencia 60 Hz.
 5/16" - Incluye 2 barras de silicona de 4" x 5/16".
 1/2" - Incluye 2 barras de silicona de 4" x 1/2".

CODIGO	CLAVE	DESCRIPCION	CAJA
PIPE-5/16	11247	Pistola Electrica TRUPER 15W	6
PIPE-1/2	11248	Pistola Electrica TRUPER 25W	6



REPUESTO PISTOLA ELECTRICA DE GOMA 5/16" Y 1/2" 12 PIEZAS.

CODIGO	CLAVE	DESCRIPCION	CAJA
REP-PIPE-5/16	11262	REPUESTO GOMA PISTOLA ELECTRICA 5/16" (12PCS)	6
REP-PIPE-1/2	11263	REPUESTO GOMA PISTOLA ELECTRICA 1/2" (12PCS)	6