

CATALOGO DE HERRAMIENTAS MANUALES



TUBOS HEXAGONALES

TUBO HEXAGONAL (METRICAS)



- Fabricados en acero Cromo Vanadio.
- Acabado en cromo para brindar una resistencia excepcional al óxido.
- Sistema de agarre MaxiDrive™: la superficie de agarre redondeada permite una torque 15% mayor y evita el redondeo de tuercas.

486508	Tubo hexagonal enc. 1/2" (8 Mm)
486509	Tubo hexagonal enc. 1/2" (9 Mm)
486510	Tubo hexagonal enc. 1/2" (10 Mm)
486511	Tubo hexagonal enc. 1/2" (11 Mm)
486512	Tubo hexagonal enc. 1/2" (12 Mm)
486513	Tubo hexagonal enc. 1/2" (13 Mm)
486514	Tubo hexagonal enc. 1/2" (14 Mm)
486515	Tubo hexagonal enc. 1/2" (15 Mm)
486536	Tubo hexagonal enc. 1/2" (36 Mm)
488738	Tubo hexagonal enc. 1/2" (16 Mm)
488739	Tubo hexagonal enc. 1/2" (17 Mm)
488740	Tubo hexagonal enc. 1/2" (18 Mm)
488741	Tubo hexagonal enc. 1/2" (19 Mm)
488742	Tubo hexagonal enc. 1/2" (20 Mm)
488743	Tubo hexagonal enc. 1/2" (21 Mm)
488744	Tubo hexagonal enc. 1/2" (22 Mm)
488745	Tubo hexagonal enc. 1/2" (23 Mm)
488746	Tubo hexagonal enc. 1/2" (24 Mm)
488749	Tubo hexagonal enc. 1/2" (27 Mm)
488751	Tubo hexagonal enc. 1/2" (29 Mm)
488752	Tubo hexagonal enc. 1/2" (30 Mm)
488753	Tubo hexagonal enc. 1/2" (32 Mm)

TUBO HEXAGONAL (PULGADAS)



- Fabricados en acero Cromo Vanadio.
- Acabado en cromo para brindar una resistencia excepcional al óxido.
- Sistema de agarre MaxiDrive™: la superficie de agarre redondeada permite una torque 15% mayor y evita el redondeo de tuercas.

486441	Tubo hexagonal enc. 1/2 (5/16")
486442	Tubo hexagonal enc. 1/2 (3/8")
486443	Tubo hexagonal enc. 1/2 (7/16")
486444	Tubo hexagonal enc. 1/2 (1/2")
486445	Tubo hexagonal enc. 1/2 (9/16")
486458	Tubo hexagonal enc. 1/2 (1-3/16")
488766	Tubo hexagonal enc. 1/2" (5/8")
488768	Tubo hexagonal enc. 1/2" (3/4")
488769	Tubo hexagonal enc. 1/2" (13/16")
488770	Tubo hexagonal enc. 1/2" (7/8")
488771	Tubo hexagonal enc. 1/2" (15/16")
488774	Tubo hexagonal enc. 1/2" (1-1/16")
488775	Tubo hexagonal enc. 1/2" (1-1/8")
488776	Tubo hexagonal enc. 1/2" (1-1/4")

TUBOS ESTRIADOS

TUBO ESTRIADOS (METRICAS)



- Fabricados en acero Cromo Vanadio.
- Acabado en cromo para brindar una resistencia excepcional al óxido.
- Sistema de agarre MaxiDrive™: la superficie de agarre redondeada permite una torque 15% mayor y evita el redondeo de tuercas.

486418	Tubo estriado enc. 1/2 (10 Mm)
486419	Tubo estriado enc. 1/2 (11 Mm)
486420	Tubo estriado enc. 1/2 (12 Mm)
486424	Tubo estriado enc. 1/2 (16 Mm)
486425	Tubo estriado enc. 1/2 (17 Mm)
486426	Tubo estriado enc. 1/2 (18 Mm)
486430	Tubo estriado enc. 1/2 (22 Mm)
486431	Tubo estriado enc. 1/2 (23 Mm)
486432	Tubo estriado enc. 1/2 (24 Mm)
488788	Tubo estriado enc. 1/2" (16 Mm)
488789	Tubo estriado enc. 1/2" (17 Mm)
488790	Tubo estriado enc. 1/2" (18 Mm)
488801	Tubo estriado enc. 1/2" (29 Mm)
488802	Tubo estriado enc. 1/2" (30 Mm)
488803	Tubo estriado enc. 1/2" (32 Mm)

TUBO ESTRIADOS (PULGADAS)



- Fabricados en acero Cromo Vanadio.
- Acabado en cromo para brindar una resistencia excepcional al óxido.
- Sistema de agarre MaxiDrive™: la superficie de agarre redondeada permite una torque 15% mayor y evita el redondeo de tuercas.

486460	Tubo estriado enc. 1/2" (5/16")
486462	Tubo estriado enc. 1/2" (7/16")
486463	Tubo estriado enc. 1/2" (1/2")
486464	Tubo estriado enc. 1/2" (9/16")
486494	Tubo estriado enc. 1/2" (1/14")
486496	Tubo estriado enc. 1/2" (1-3/16")
486541	Tubo estriado enc. 1/2" (9 Mm)
486542	Tubo estriado enc. 1/2" (10 Mm)
486543	Tubo estriado enc. 1/2" (11 Mm)
488816	Tubo estriado enc. 1/2" (11/16")
488818	Tubo estriado enc. 1/2" (13/16")
488820	Tubo estriado enc. 1/2" (15/16")

TUBOS ESTRIADOS SERIE LARGA



- Fabricados en acero Cromo Vanadio.
- Acabado en cromo para brindar una resistencia excepcional al óxido.
- Sistema de agarre MaxiDrive™: la superficie de agarre redondeada permite una torque 15% mayor y evita el redondeo de tuercas.

486481 Tubo estriado largo enc. 1/2" (1/2")

486483 Tubo estriado largo enc. 1/2" (5/8")

486486 Tubo estriado largo enc. 1/2" (13/16")

486488 Tubo estriado largo enc. 1/2" (15/16")

486489 Tubo estriado largo enc. 1/2" (1")

TUBOS PUNTAS HEXAGONALES 1/2"



489188 Tubo pta. Hexagonal enc. 1/2" (6 Mm)

489189 Tubo pta. Hexagonal enc. 1/2" (8 Mm)

489190 Tubo pta. Hexagonal enc. 1/2" (10 Mm)

489191 Tubo pta. Hexagonal enc. 1/2" (12 Mm)

489192 Tubo pta. Hexagonal enc. 1/2" (14 Mm)

489194 Tubo pta. Hexagonal enc. 1/2" (19 Mm)

489201 Tubo pta. Hexagonal largo enc. 1/2" (6 M

489202 Tubo pta. Hexagonal largo enc. 1/2" (7 M

489204 Tubo pta. Hexagonal largo enc. 1/2" (10

SACA BUJIAS ENCASTRE DE 1/2"



- Fabricados en acero Cromo Vanadio.
- Acabado en cromo para brindar una resistencia excepcional al óxido.
- Sistema de agarre MaxiDrive™: la superficie de agarre redondeada permite una torque 15% mayor y evita el redondeo de tuercas.

486580 Tubo saca bujías hexagonal enc. 1/2" (5/

486581 Tubo saca bujías hexagonal enc. 1/2" (13

TUBOS PUNTAS TORX ENCASTRE 1/2"



489215 Tubo pta. Torx enc. 1/2"(T-20)

489216 Tubo pta. Torx enc. 1/2"(T-25)

489217 Tubo pta. Torx enc. 1/2"(T-27)

489218 Tubo pta. Torx enc. 1/2"(T-30)

489230 Tubo pta. Torx enc. 1/2"(T-45)

489233 Tubo pta. Torx enc. 1/2"(T-60)

ACCESORIOS ENCASTRE DE 1/2

486397

CRIQUERA LIBERACIÓN RÁPIDA

ENC. 1/2" 10"

- Mango articulado
- Mango comodo de goma
- Boton para rapida liberacion



486404

CRIQUERA CABEZA REDONDA

ENC. 1/2" 10"

- Mango antideslizante



486715

CRIQUERA LIBERACIÓN RÁPIDA

ENC. 1/2" 10"

- Mango antideslizante
- Mango comodo de goma
- Mecanismo de rapida liberacion



486440

MANGO DESLIZANTE "T" (243 MM)

ENC. 1/2" 10"

- Permite aplicación de altos torques usando 2 manos
- Permite colocar el adaptador de dados/cubos en una de las puntas para mayor brazo de palanca



486715

MANGO ARTICULADO

PARA LTO BRAZO DE PALANCA

- 486405 Enc. 1/2" (270mm)
- 486415 Enc. 1/2" (375 Mm)
- 486413 Enc. 1/2" (439 Mm)



486440

EXTENSION

CON SELECTOR DIRECTO DE GIRO

- 486406 Extensión enc. 1/2" (60mm)
- 486408 Extensión enc. 1/2" (254 Mm)



LLAVES COMBINADAS

ACODADA METRICA



- Fabricadas en acero cromo vanadio con acabado mate
- Cumplen con DIN 3113 - 12 Point box end
- El extremo abierto posee un ángulo de 15° para áreas de difícil acceso
- El extremo corona posee un ángulo de 10° para protección de las manos

860406	Llave combinada 6mm acodada
860407	Llave combinada 7mm acodada
860408	Llave combinada 8mm acodada
860409	Llave combinada 9mm acodada
860410	Llave combinada 10mm acodada
860411	Llave combinada 11mm acodada
860412	Llave combinada 12mm acodada
860413	Llave combinada 13mm acodada
860414	Llave combinada 14mm acodada
860415	Llave combinada 15mm acodada
860416	Llave combinada 16mm acodada
860417	Llave combinada 17mm acodada
860418	Llave combinada 18mm acodada
860419	Llave combinada 19mm acodada
860420	Llave combinada 20mm acodada
860421	Llave combinada 21mm acodada
860422	Llave combinada 22mm acodada
860423	Llave combinada 23mm acodada
860424	Llave combinada 24mm acodada
860425	Llave combinada 25mm acodada
860426	Llave combinada 26mm acodada
860427	Llave combinada 27mm acodada
860428	Llave combinada 28mm acodada
860429	Llave combinada 29mm acodada
860430	Llave combinada 30mm acodada
860432	Llave combinada 32mm acodada

ACODADA PULGADA



- Fabricadas en acero cromo vanadio con acabado mate
- Cumplen con DIN 3113 - 12 Point box end
- El extremo abierto posee un ángulo de 15° para áreas de difícil acceso
- El extremo corona posee un ángulo de 10° para protección de las manos

860010	Llave combinada 1' acodada
860116	Llave combinada 1-1/16' acodada
860120	Llave combinada 1/2' acodada
860140	Llave combinada 1/4' acodada
860340	Llave combinada 3/4' acodada
860380	Llave combinada 3/8' acodada
860516	Llave combinada 5/16' acodada
860580	Llave combinada 5/8' acodada
860716	Llave combinada 7/16' acodada
860780	Llave combinada 7/8' acodada
860916	Llave combinada 9/16' acodada
861104	Llave combinada 1-1/4 acodada
861108	Llave combinada 1-1/8 acodada
861116	Llave combinada 11/16 acodada
861316	Llave combinada 13/16 acodada
861516	Llave combinada 15/16 acodada

STMT97567

SET 6 LLAVES COMBINADAS



- Las llaves combinadas Stanley están hechas para sobrepasar largamente las normas industriales DIN.
- Extremo abierto posee un ángulo de 15° para áreas de difícil acceso.
- Extremo corona posee un ángulo de 10° para protección de las manos del usuario
- Mientras que su extremo de corona de 12 puntas brinda un ángulo de recuperación de 30° y máxima seguridad para altos torques.

STMT97569

SET 12 LLAVES COMBINADAS



- Las llaves combinadas Stanley están hechas para sobrepasar largamente las normas industriales DIN.
- Extremo abierto posee un ángulo de 15° para áreas de difícil acceso.
- Extremo corona posee un ángulo de 10° para protección de las manos del usuario. Mientras que su extremo de corona de 12 puntas brinda un ángulo de recuperación de 30° y máxima seguridad para altos torques.

STMT97570

SET 20 LLAVES COMBINADAS



- Las llaves combinadas Stanley están hechas para sobrepasar largamente las normas industriales DIN.
- Extremo abierto posee un ángulo de 15° para áreas de difícil acceso.
- Extremo corona posee un ángulo de 10° para protección de las manos del usuario. Mientras que su extremo de corona de 12 puntas brinda un ángulo de recuperación de 30° y máxima seguridad para altos torques.

LLAVE AJUSTABLE FOSFATADA



- Cuerpo en hierro fundido nodular
- Tratamiento anticorrosivo
- Escala métrica / pulgadas en la cabeza

89045LA Llave ajustable fosfatada 6" (150 mm)

87047LA Llave ajustable fosfatada 10" (250 mm)

SETS



91931

JUEGO DE TUBOS ENCASTRE DE 1/2" 1/2" 3/4" METRICO/PULGADAS

120 PIEZAS

- **Tubos SAE:** 5/32", 3/16", 7/32", 1/4", 9/32", 5/16", 11/32", 3/8", 7/16", 1/2", 3/8", 7/16", 1/2", 9/16", 5/8", 11/16", 3/4", 13/16", 7/8"
- **Tubos SAE métricos:** 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19
- **Tubos métricos:** 4, 5, 5.5, 6, 6.5, 7, 8, 9, 10, 11, 12 mm
- **Tubos largos SAE:** 5/32", 3/16", 7/32", 1/4", 9/32", 5/16", 11/32", 3/8", 7/16", 1/2"
- **Tubos largos métricos:** 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 17 mm
- **Accesorios:** Extensión 2", Junta universal 1/4", Adaptador 1/4", extensiones 3" y 6", Llave crique 1/2", Junta universal 1/2", Llave crique 3/8", Llave crique 1/4"
- **Tubos impacto métricos:** 17, 19, 21, 23 mm
- **Tubos SAE:** 15/16", 1", 1-1/16", 1-1/4"
- **Tubos métricos:** 20, 21, 22, 24, 27, 30, 32 mm
- **Extensiones** 5" y 10"
- **Llaves combinadas métricas:** 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 17, 18, 19 mm
- **Tubos punta Torx:** E8, E10, E11, E12, E14, E16, E18, E20
- **Tubos de bujías:** 16 y 21 mm, Extensiones 3" y 10", Junta universal 3/8"
- **Puntas Torx:** T20, T30, T40, T45, T50, T55
- **Puntas estándar:** 3, 4, 5, 6 mm
- **Puntas pozidrive y Phillips** 1 & 2
- **Puntas de seguridad Torx:** T10H, T15H, T20H, T25H, T27H, T30H, T40H



STST516114LA

JUEGO DE TUBOS ENCASTRE 1/2"

24 PIEZAS

- Set en Maletín con cierres Metálicos
- **Tubos Encastre de 1/2":** 8 – 10 – 11 – 12 – 13 – 14 – 15 – 16 – 17 – 18 – 19 – 20 – 21 – 22 – 23 -24 -27 – 30 - 32 mm,
- **Accesorios:** 2 Extensiones 1/2" 3" y 5", llave criquet 1/2" con mango bimaterial.

DESTORNILLADORES



STMT65616LLA

SET DE 16 DESTORNILLADORES

CON BOLSO DE NYLON (20.5CM X 39.5CM X 9.5CM)

- **Destornilladores De Precisión**
4 Puntas plana: 1.4mm - 2mm - 2.4mm - 3mm
2 Puntas phillips: PH0 - PH1
- **Destornilladores Acodados**
1 Punta plana: 1/4" (6.5mm)
1 Punta phillips: PH1 - PH2X2
- **Destornilladores Punta Plana**
1/4" x 4" (6.5mm x 100mm)
3/16" x 3" (5mm x 75mm)
- **Destornilladores Punta Phillips**
2 PH1 x 4" (100mm)
2 PH2 x 4" (100mm)
- **Destornilladores de 1/2"**
1 Punta phillips: PH2 x 1-1/2" (38mm)
1 Punta plana: 1/4" x 1-1/2" (6.5mm - 38mm)



60060S

JUEGO DE 6 DESTORNILLADORES BASIC

CON BOLSO DE NYLON (20.5 X 39.5 X 9.5CM)

- Mangos con lobulos codificados por colores facilitando la rápida identificación y diseñados ergonómicamente para torque.
- Barras niqueladas que resisten el óxido y con aleación de acero termo tratado para durabilidad.

Incluye:

Soporte de almacenaje, fabricados en USA.
4 Desarmadores planos, 3/16 x 6", 3/16 x 3", 1/4 x 4" y 1/4 x 6".
2 Desarmadores punta philips, 2PT x 4" y 1PT x 4".



STHT54925840

DESTORNILLADOR Y PUNTAS

Contiene; 1 destornillador tipo Ratchet, 3 puntas estándar 5,6,7mm, 5 puntas Philips PH1-PH2-PH3, 5 puntas Torx T10-T15-T20-T25-T27, 2 puntas Hexagonales 3,4mm, 1 adaptador, 6 tubos encastre 1/4" 5,6,7,8,9,10, 6 tubos encastre 1/2" 6,8,9,10,12,13mm

DESTORNILLADOR CUSHIONGRIP
PUNTA STANDARD



STMT60821840
STMT60825840
STMT60826840
STMT60828840
STMT60829840
STMT60831840
STMT60832840
STMT60833840

Destornillador Punta Estandar 5mm 76mm
Destornillador Punta Estandar 6mm 38mm
Destornillador Punta Estandar 6mm 102mm
Destornillador Punta Estandar 6mm 152mm
Destornillador Punta Estandar 6mm 203mm
Destornillador Punta Estandar 8mm 152mm
Destornillador Punta Estandar 8mm 203mm
Destornillador Punta Estandar 8mm 254mm

DESTORNILLADOR CUSHIONGRIP
PUNTA GABINETE



STMT60834840
STMT60835840

Destornillador Punta Gabinete 5mm 102mm
Destornillador Punta Gabinete 5mm 150mm

DESTORNILLADOR CUSHIONGRIP
PUNTA PHILLIPS



STMT60800840
STMT60801840
STMT60804840
STMT60805840
STMT60806840
STMT60808840
STMT60809840
STMT60811840
STMT60813840

Destornillador Punta Phillips #0 (76mm)
Destornillador Punta Phillips #0 (102mm)
Destornillador Punta Phillips #1 (76mm)
Destornillador Punta Phillips #1 (102mm)
Destornillador Punta Phillips #1 (152mm)
Destornillador Punta Phillips #2 (38mm)
Destornillador Punta Phillips #2 (102mm)
Destornillador Punta Phillips #2 152mm
Destornillador Punta Phillips #2 254mm

DESTORNILLADOR CUSHIONGRIP
PUNTA TORX



STMT60844840
STMT60845840
STMT60847840
STMT60848840
STMT60849840
STMT60850840

Destornillador Punta Torx T10 76mm
Destornillador Punta Torx T15 102mm
Destornillador Punta Torx T20 102mm
Destornillador Punta Torx T25 102mm
Destornillador Punta Torx T27 102mm
Destornillador Punta Torx T30 102mm

PUNTA PRUEBA CORRIENTE
BUSCA POLO100-500 V

66119LA

Mango Transparente, para facil visualizacion del indicador





68077

JUEGO DE 100 PUNTAS

1" (25MM) PH2

ALICATES



84648

PICO DE LORO 262MM

ALICATE ARTICULADO DE PERFIL DELGADO



84015

PICO DE LORO 254MM

ALICATE ARTICULADO DE PERFIL DELGADO



84011

JUEGO DE 3 ALICATES MAXSTEEL™

PARA USO EN ALTO VOLTAJE HASTA 1000V.

- Norma En60900, Iec/Ce1900 Y Vde0680.
- Mango De Seguridad Ergonómico Bi-Metal.
- Fabricado En Acero Con Alto Contenido De Cromo Con Tratamiento Térmico
- Ensamblada Con Articulación Interlazada Para Mejores Cortes.

INCLUYE:

- 1 Alicata De Corte Diagonal De 160 Mm Vde De Electricista. (84-009)
- 1 Pinza De 185 Mm Vde De Electricista. (84-001)
- 1 Pinza De Punta De 210 Mm Vde De Electricista. (84-007)
- Incluye Maletín Plástico.



ALICATE MAXTEEL TM

CORTE DIAGONAL

ST16013 1000v 178mm
ST16013 1000v 220mm



ALICATE MAXTEEL TM

PUNTA LARGA

84006 1000v 156mm
84007 1000v 210mm



84054LA

ALICATE PRO TM

CORTE DIAGONAL 6" 142 MM



84625LA

ALICATE PRO TM

PUNTA LARGA 8" 203MM



84625LA

ALICATE PRO TM

PUNTA LARGA PELA CABLE 152 MM

GRAPADORAS



TR150

ENGRAPADORA DE IMPACT SHARPSHOOTER

- Mango facil de presionar reduce la fatiga
- Carcasa de aluminio que soporta un uso intensivo
- Alta potencia y penetracion profunda
- Carga de grapas completas con facil deslizamiento



TR250

ENGRAPADORA/CLAVADORA PARA TRABAJO PESADO

- Mecanismo anti atascamiento
- Mecanismo de palanca para uso sin esfuerzo
- Cuerpo de aluminio
- Potencia alta y baja



TR40

ENGRAMPADORA PLÁSTICA DE USO LIGERO

- Agarradera y mangos comodoss y suaves
- Mecanismo de facil expulsion
- Desengrapadora integrada
- Guia de medicion
- Ventana de recarga con indicador rojo



TR45

ENGRAPADORA DE USO LIGERO

- Mecanismo de facil limpieza para momentos de atascamiento de las grapas



TRE550AR

ENGRAMPADORA CLAVADORA ELÉCTRICA

GRAPAS 1/4, 5/16

- Diseño robusto y duradero
- Perfecta para una amplia gama de tareas: desde la fijación de materiales ligeros hasta trabajos más pesados.



GRAPAS TRABAJO LIVIANO

TRA205T Grapas 5/16" Para (Tr35, Tr40 & Tr45) 1

TRA206T Grapas 3/8" para (tr35, tr40 & tr45) 10

- Para trabajos livianos, las grapas de corona ancha para trabajo liviano harán el trabajo correctamente
- Embalaje codificado por colores hace que la selección de tamaño y producto sea sencilla
- Embalaje de plástico resistente ayuda a reducir a que se desprendan las grapas

GRAPAS TRABAJO PESADO

TRA706T Grapas trabajo pesado 3/8" para (tr150)

TRA708T Grapas trabajo pesado 1/2" para (tr150)

- Empaque de plástico resistente para ayudar a reducir que se desprendan las grapas.
- Empaque codificado por colores facilita la selección de las grapas correctas para el proyecto en el trabajo.
- Para trabajos de engrapado de trabajo pesado, como aislamiento, alfombras debajo de la colocación y fieltro para techos

REMACHADORAS



69646

REMACHADORA DE ANGULO RECTO

PARA TRABAJO MEDIANO

- Mango con resorte que expulsa exceso de remache automáticamente
- diseño de nariz delgada que cabe en lugares de difícil acceso
- El mango largo hace fácil el apretar

HERRAMIENTAS DE CORTE



15886

SERRUCHO DE COSTILLA PROFESIONAL

14" (356MM)

- Lamina de acero templado SAE1070.
- Dientes trabados y pulidos.
- Corta en ambas direcciones



20145

SERRUCHO CARPINTERIO UNIVERSAL

15" (381MM)

20146

SERRUCHO CARPINTERIO UNIVERSAL

20" (506MM)

- Diente universales afilables
- Corta en ambas direcciones
- Mango bimaterial para mas comodidad y control que puede usarse como escuadra de 45° y 90°
- Hoja de acero pulido resistente a la corrosion



15809

MINI ARCO DE SIERRA PROFESIONAL

10" (254MM)

- Mango de aluminio fundido liviano
- Comodo y resistente
- El mango recubre la hoja de segueta para proteger las manos del usuario
- Incluye hoja de segueta bimaterial de 10" (251mm) de alto rendimiento



20112

CAJA DE INGLETE PROFESIONAL

PARA CORTES A 45° Y 90°.

La caja de inglete asegura la pieza a la base ajustando los pernos de leva, permitiendo cortes en ángulos de 45°, 90° y 22.5" (octogonal), compartimento incorporado para almacenar pernos y lápiz.



14563

TIJERAS DE AVIACION FATMAX

CORTE RECTO



14562

TIJERAS DE AVIACION FATMAX

CORTE IZQUIERDO



14564

TIJERAS DE AVIACION FATMAX

CORTE DERECHO

- Mordaza de aleación de Cromo Molibdeno
- Superficies afiladas rugosas, para prevenir el resbalamiento de la pieza y facilitar el corte.
- Diseño de alta palanca para corte hasta calibre 18.
- También se utiliza para cortar aluminio, vinilo, cartón, cobre y cuero.
- Mangos bi-material para mayor comodidad.
- Placa articulada con identificación de marca y sentido de corte, permite cerrar la herramienta con seguridad cuando no se esté utilizando.
- Duran 9X más que las tijeras de aviación tradicionales o 22,000 ciclos al cortar lámina de metal de calibre 22.



TIZAS



47442

JUEGO DE TIZA LÍNEAS POWERWINDER™ Y TIZA

- Caja ABS de alto impacto.
- Almacenamiento del gancho integrado.
- Gancho de acero inoxidable.



DWHT47048L

BOTELLA DE TIZA ROJO 226G

- Tiza de color brillante
- Empacado en recipientes de plástico fáciles de vaciar, con boquillas que se giran para abrir



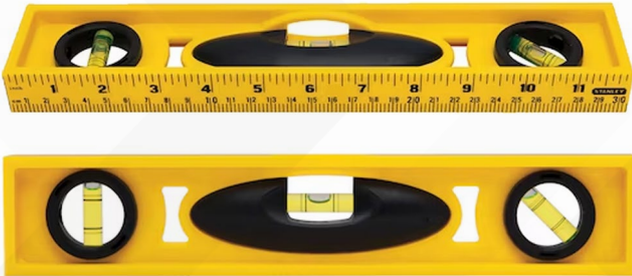
47440

TIZA LÍNEAS 30M/100'

- Manija plegable se almacena sin problemas en la caja.
- Caja ABS de alto impacto.
- Almacenamiento integrado del gancho.
- Gancho de acero inoxidable.

NIVELES

NIVEL DE RESINA



- Estructura de plástico ABS de alto impacto
- Diseño Top Read con burbuja central
- Escala de medición y Precisión de 3 burbujas.
- Acabado amarillo para mejor visibilidad

42466 Nivel de Resina Estructural 12"

42468 Nivel de Resina Estructural 24"

NIVEL ALUMINIO



- Diseño Top Read y burbuja de 360° conectada directamente al bastidor que nunca necesita ajuste
- Borde para tubería que permite la utilización en superficies redondeadas tope extremos amortiguadores con capacidad para uso duro

STHT42072LA

Nivel de Aluminio 12".

STHT42073LA

Nivel de Aluminio 18".

STHT42074LA

Nivel de Aluminio 24".

STHT42075LA

Nivel de Aluminio 36".

STHT42076LA

Nivel de Aluminio 48".

JUEGO DE LLAVES

69256

PUNTA REDONDA

1.5 A 10MM



- Llaves largas con punta redonda
- Permite el acople en ángulos de hasta 25°
- Fabricadas en acero Cromo Vanadio.
- Atractivo estuche plástico.

69260

PLEGABLES

3/16 A 9.5 MM



- Puntas con bisel para acople rápido
- Atractivo mango plástico

69266

PRO TORX

T9 A T40



- Estructura bi-material con textura
- Diseño ergonómico

ALMACENAJE



STST512114LA

BOLSO PORTA HERRAMIENTAS 12"

NO INCLUYE HERRAMIENTAS

- Bolso para herramientas de 12" 305mm.
- Múltiples bolsillos interno y externos (6)
- Confeccionado en Tela Denier 600x600
- Medidas: 35 x 24 x 14 cm
- Peso: 0,5 kg.



STST516114LA

BOLSO CANASTA PARA HERRAMIENTAS

14 COMPARTIMIENTOS

- Confeccionado en Tela Denier 600x600
- 11 compartimientos externos
- 4 compartimientos externos
- Mango de metal
- Medidas: 23 x 41 x 35 cm



STST511324LA

BOLSO PARA HERRAMIENTAS

11 COMPARTIMIENTOS

- Confeccionado en Tela Denier 600x600
- Gancho para martillo integrado
- Acolchado ergonómico
- Medidas: 32 x 24



STST509104LA

CARTUCHERA CON 9 BOLSILLOS

- Confeccionado en Tela Denier 600x600
- Bolsillo frontal para mayor almacenaje.
- Medidas: 23 x 11 x 7 cm.
- No incluye herramientas

CAJAS PLASTICAS



ST16013

SERIE 2000 CON BANDEJA

CERRADURAS METÁLICAS 15-7/8"

- Asas resistentes
- Puerta con candado y cierre con pestillos metálicos.
- Compartimento para piezas pequeñas
- Bandeja superior extraíble (soporta 100 kg)
- Estructura diferenciada, con varios puntos de refuerzo en el interior de la caja, que garantiza la mejor entrega entre los organizadores de plástico.
- Ideal para almacenar herramientas o cualquier otro Objetos que están dentro de la capacidad de la caja.
- Medidas: longitud (489 mm), ancho: 260 mm y altura 248 mm.
- Material: polipropileno / cerraduras acero
- Color: negro / amarillo



ST19013

CAJA PLASTICA

CERRADURAS MET. 19-1/4"

- Asas resistentes
- Puerta con candado y cierre con pestillos metálicos.
- Compartimento para piezas pequeñas
- Bandeja superior extraíble (soporta 100 kg)
- Estructura diferenciada, con varios puntos de refuerzo en el interior de la caja, que garantiza la mejor entrega entre los organizadores de plástico.
- Ideal para almacenar herramientas o cualquier otro Objetos que están dentro de la capacidad de la caja.
- Medidas: longitud (489 mm), ancho: 260 mm y altura 248 mm.
- Material: polipropileno / cerraduras acero
- Color: negro / amarillo



ST19301

CAJA DE HERRAMIENTAS

SIMPLE SIN ORGANIZADOR

- Caja de herramientas de plástico simple, sin organizador externo
- Pestillo plástico
- 19-3 / 8 "(492 Mm).
- Caja Plástica con doble cierre, de máxima resistencia.
- Incluye bandeja desmontable.
- Medidas: ancho 260 mm, altura 248 mm
- Material: polipropileno.
- Color: negro / amarillo



ST19013

CAJA PLASTICA

CERRADURAS MET. 19-1/4"

- Caja de plástico PP (polipropileno)
- Organizador transparente para almacenar piezas pequeñas
- Cerradura de aluminio doble;
- Mango de goma
- Bandeja interna extraíble con regla
- Estructura diferenciada, con varios puntos de refuerzo en el interior de la caja, lo que garantiza la mejor entrega entre los organizadores de plástico.
- Ideal para almacenar herramientas o cualquier otro Objeto que están dentro de la capacidad de la caja.
- Medidas: longitud 558,8 mm, ancho: 254 mm y altura 254 mm
- Material: polipropileno.
- Material de las cerraduras: Aluminio
- Color: negro / amarillo



ST8034540

CAJA PLÁSTICA

CIERRE DE ALUMINIO 16

- Caja Plastica de máxima resistencia con dos organizadores integrados en la tapa.
- Cierre de Aluminio.
- Bandeja removible.
- Formato "Anidado" que permite ser apilada.
- Bisagras reforzadas.
- Orificios para candado.
- Carga máxima: 10Kg
- Material de bloqueo: acero
- Material: polipropileno.
- Color: negro / amarillo



ST8034640

CAJA PLÁSTICA

CIERRE DE ALUMINIO 19

- Caja Plastica de máxima resistencia con dos organizadores integrados en la tapa.
- Cierre de Aluminio.
- Bandeja removible.
- Formato "Anidado" que permite ser apilado
- Carga máxima: 12Kg
- Material de bloqueo: acero
- Material: polipropileno.
- Color: negro / amarillo Material de bloqueo: acero

CARROS



ST18800

GABINETE RODANTE MONOBLOCK

CAJA CARRO PORTA HERRAMIENTAS

- Caja de polipropileno muy resistente
- Medidas: 45 x 30 x 62 cm (largo.ancho.alto)
- Manija extensible de 25cm
- Color negro y amarillo
- Ruedas para fácil traslado
- Material: Polipropileno
- Profundidad: 23 cm
- Cantidad de compartimentos: 2



ST33027

BAUL RODANTE CONTRACTOR

CAPACIDAD DE 53

- La bandeja portátil permite el almacenamiento de herramientas grandes
- Tapa con canal biselado, facilitando el corte de perfiles de madera, cuando se apoya en estos chaflanes
- Permite su uso como banco móvil, debido a su estructura reforzada.
- Capacidad de carga: parte superior: 130 kg
- Medidas. Longitud 613 mm, Ancho 375 mm y altura 419 mm
- Material: polipropileno / acero
- Color: negro / amarillo / gris

ORGANIZADORES



ST14026

ORGANIZADOR SORTMASTER™ GRANDE

17 COMPARTIMENTOS

1024 posibilidades de configuración con diseño para una fácil portabilidad y 3 cerraduras para un cierre seguro. Además tiene 10 piezas de compartimento extraíbles.



ST14003

ORGANIZADOR

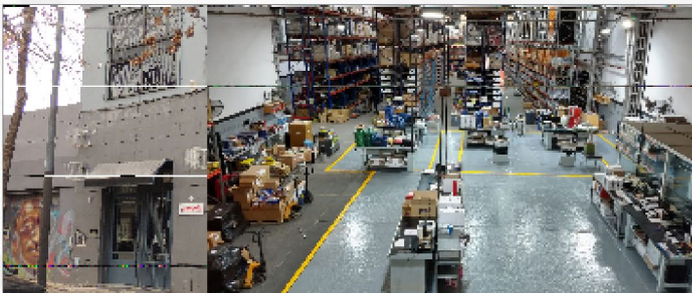
9 COMPARTIMIENTOS

Con cubierta transparente, ideal para almacenamiento de objetos pequeños, asegurando mayor organización y evitando pérdidas innecesarias. Medidas: 201 mm x 103 mm. Material: polipropileno. Color: negro / transparente



CASA CENTRAL | MAR DEL PLATA

Av. Colon 5757 (CP 7600) | Tel: (223) 410.4000
ccentral@iturria.com.ar



SUCURSAL CAPITAL FEDERAL

Andonaegui 1035 (C1427BEC) | Tel: (011) 3526.3020
sucursalcapital@iturria.com.ar



SUCURSAL BAHIA BLANCA

Av. Colon 1477 (B8000FUE) | Tel: (0291) 455.0333
sucursalbahia@iturria.com.ar

CATALOGO DIGITAL

Con solo un click ahora puedes hacer todas tus compras desde **catalogodigital.iturria.com.ar**

