

TIRALÍNEAS CON CUERPO BIMATERIAL

- USO PESADO
- INCLUYE NIVEL
- CUERPO DE ABS ALTA RESISTENCIA
- REBOBINADO RÁPIDO 6x1



- Mango bimaterial con TPR anti-impacto.
- Rebobinado 6 x 1 más rápido con mecanismo de bloqueo.
- Hilo de poliéster resistente al rompimiento y de fácil absorción de tiza.
- Gancho metálico en el extremo, permite fijarse en clavos y repisas, se incrusta en tabla roca.

CÓDIGO	LONGITUD DE HILO	CAPACIDAD DE TIZA	MAYOREO	MENUDEO
TL30B	30 m	113 g / 4 oz	\$325	\$377

TIRALÍNEAS CON CUERPO DE ZAMAC

- USO INDUSTRIAL
- CUERPO DE ZAMAC DOBLE USO TIRALÍNEAS Y PLOMADA



- Hilo de poliéster resistente al rompimiento y de fácil absorción de tiza.
- Gancho metálico en el extremo, permite fijarse en clavos y repisas, se incrusta en tabla roca.

CÓDIGO	LONGITUD DE HILO	CAPACIDAD DE TIZA	MAYOREO	MENUDEO
TL30Z	30 m	86 g / 3 oz	\$190	\$220

TIRALÍNEAS CON CUERPO PLÁSTICO

- USO INDUSTRIAL
- CUERPO DE ABS ALTA RESISTENCIA
- INCLUYE TIZA ROJA 113 g (4oz)
- 2 PIEZAS



- Hilo de poliéster resistente al rompimiento y de fácil absorción de tiza.

CÓDIGO	LONGITUD DE HILO	CAPACIDAD DE TIZA	MAYOREO	MENUDEO
TL30P	30 m	86 g / 3 oz	\$305	\$354

ESCUADRAS

ESCUADRA DE COMBINACIÓN MAGNÉTICA MANGO DE ZAMAC

- USO INDUSTRIAL
- AJUSTE MAGNÉTICO
- ACERO INOXIDABLE



- Espesor de regla 2 mm.
- Incluye estuche.
- Cuerpo de inyección de zamac de alta resistencia con cantos rectificadas de máxima exactitud.
- Graduada en centímetros y pulgadas.

CÓDIGO	MEDIDA	MAYOREO	MENUDEO
800212	12"	\$760	\$882

ESCUADRAS DE CARPINTERO MANGO PLÁSTICO

- USO INDUSTRIAL
- ACERO INOXIDABLE



- Soporte único en el mango que permite detener la escuadra en la posición requerida sin necesidad de sujetarla con la mano.
- Graduación que permite hacer trazos en ángulos de: 15°, 22.5°, 30°, 36°, 45°, 50°, 60° y 90°.
- Espesor de la regla 1.50 mm.
- Graduada en centímetros y pulgadas.
- Mango de polímero de alto impacto.

CÓDIGO	MEDIDA	MAYOREO	MENUDEO
80038	8"	\$175	\$203
800310	10"	\$190	\$220
800312	12"	\$240	\$278
800316	16"	\$280	\$325

ESCUADRA FALSA MANGO PLÁSTICO

- USO INDUSTRIAL
- ACERO INOXIDABLE

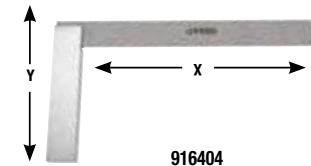


- Burbuja cilíndrica de fácil lectura.
- Marcado que permite establecer el ángulo adecuado 15°, 30°, 45° y 60°.
- Mango de polímero de alto impacto.

CÓDIGO	MEDIDA	MAYOREO	MENUDEO
80047	7"	\$175	\$203

ESCUADRAS DE PRECISIÓN

- USO INDUSTRIAL



- Hoja de precisión en paralelismo y rectitud.
- Fabricadas en acero SAE5160.
- Dureza de 40-50 HRC.

CÓDIGO	MEDIDA (X)	MEDIDA (Y)	MAYOREO	MENUDEO
916404	8"	5"	\$745	\$864
916406	12"	7-15/32"	\$1,660	\$1,926

COMPASES

COMPASES PARA INTERIORES

- USO INDUSTRIAL
- MEDICIÓN INTERIOR



- Seguro moleteado que permite un ahorro de tiempo en su aplicación.
- Fabricados con acero de alto grado.

80018IN
Para interiores

CÓDIGO	ABERTURA MÁXIMA	MAYOREO	MENUDEO
80016IN	6"	\$190	\$220
80018IN	8"	\$270	\$313
800110IN	10"	\$390	\$452
800112IN	12"	\$455	\$528

COMPASES PARA EXTERIORES

- USO INDUSTRIAL
- MEDICIÓN EXTERIOR



- Su diseño es ideal para trabajos precisos, lecturas exactas y trabajos de medición.
- Tornillo de rosca fina para obtener mayor precisión.
- Resorte de cierre automático.
- Puntas maquinadas.

80018EX
Para exteriores

CÓDIGO	ABERTURA MÁXIMA	MAYOREO	MENUDEO
80016EX	6"	\$190	\$220
80018EX	8"	\$270	\$313
800110EX	10"	\$390	\$452
800112EX	12"	\$455	\$528

COMPASES DE PUNTA DIVISOR

- USO INDUSTRIAL
- PUNTA DIVISOR



- Dispositivo moleteado para realizar giros de una sola mano.
- Ideales para generar trazos en piezas entintadas.
- Puntas con tratamiento térmico que disminuyen el desgaste.
- Seguro de ajuste suave y preciso.

80018DV
De punta divisor

CÓDIGO	ABERTURA MÁXIMA	MAYOREO	MENUDEO
80016DV	6"	\$190	\$220
80018DV	8"	\$270	\$313
800110DV	10"	\$390	\$452
800112DV	12"	\$455	\$528