

ESPATULA FLEXIBLE

7251	4" - 101MM	\$ 1.616
7252	5" - 127MM	\$ 1.731
7253	6" - 152MM	\$ 2.129

ESPATULA PARA UNION CON PUNTA PH 2

7250	6" - 152MM	\$ 2.800
------	------------	----------

ESPATULA P/ TAPIZAR/ENDUIR

7246	10"	\$ 3.005
7247	12"	\$ 3.389

LLANA PARA ACABADO

7254	12-1/2" x 5"	\$ 3.441
------	--------------	----------

ESPATULA ESQUINERA

7248	EXTERNA	\$ 1.984
7249	INTERNA	\$ 1.955

PLATO PARA MASILLA CON PAD DE APOYO

7258	13X13CM	\$ 5.538
7259	REPUESTO PAD DE APOYO	\$ 146

MEZCLADOR DE PINTURA P/ TALADRO

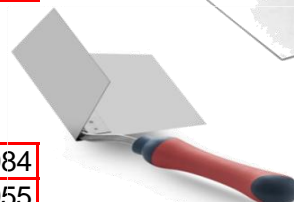
7256	400MM	\$ 960
7257	600MM	\$ 7.592

TRANSPORTADOR DE PANEL DE DURLOCK

7255	2 PZS	\$ 7.467
------	-------	----------

TIJERA DE AVIACION

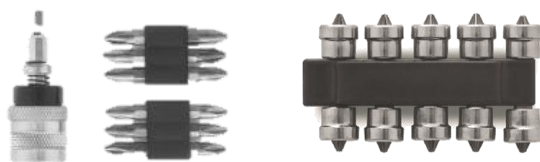
2907	derecha	\$ 5.640
2908	izquierda	\$ 5.640
2909	recta	\$ 5.578

BREMEN

JUEGOS DE PUNTAS

7293	13 PZS - ADAPTADOR c/TOPE	\$ 3.413
7294	10PZS C/TOPE	\$ 1.715

BREMEN



SERRUCHO P/DURLOCK "BREMEN"

3378	160mm	\$ 1.863
------	-------	----------

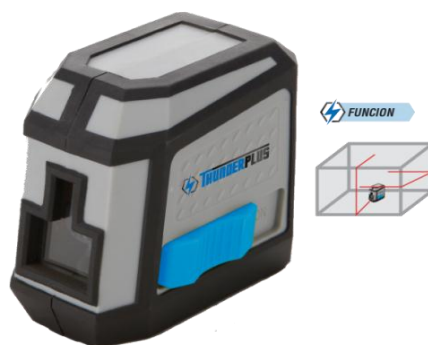


NIVELES LASER "THUNDER"

(iva 10,5%)



TL05555	<p>2 LINEAS FRONTAL Rango de Trabajo - 12mts Precisión Horizontal + - 7mm/10m Precisión Vertical + - 7mm/10m Longitud de Onda/635nm Rojo3V Rango de Nivelación / +- 3,5° Tiempo de Nivelación - 6seg Montaje Tripode - 1/4" / 6,35mm Bateria - Pilas tipo AA 1,5v (x2) Clase de Laser - CLASE 2 Nivelación - Péndulo (gravedad) Peso - 0,65kg</p>	\$ 9.414
---------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	----------



TL05565	<p>2 LINEAS FRONTAL - VERTICAL Rango de Trabajo - 12mts Precisión Horizontal + - 7mm/10m Precisión Vertical + - 7mm/10m Longitud de Onda/635nm Rojo3V Rango de Nivelación +- 30,5° Tiempo de Nivelación - 6seg Montaje Tripode - 1/4" / 6,35mm Bateria - Pilas tipo AA 1,5v (x2) Clase de Laser - CLASE 2 Nivelación - Péndulo (gravedad) Peso - 0,7kg</p>	\$ 12.553
---------	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-----------



TR05585	<p>2 LINEAS 360° Rango de Trabajo (radio) - 18mts Precisión Horizontal + - 5mm/10m Precisión Vertical + - 5mm/10m Longitud Onda/505nm Verde 7,8V Rango de Nivelación + - 4° Tiempo de Nivelación - 6seg Ancho de Línea Laser - 3,5mm Montaje Tripode - 1/4" / 6,35mm Bateria - Pilas tipo AA 1,5v (x2) Clase de Laser - CLASE 2 Nivelación - Péndulo (gravedad) Índice de Protección - IP54 Peso - 0,7kg Incluye: Maletin y accesorios, target, anteojos, trípode, gancho sujetador y bolso</p>	\$ 33.046
---------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-----------



BREMEN

NIVELES LASER "BREMEN"

(iva 10,5%)

7288	BREMEN - 2 líneas horizontal y vertical - duracion 32hs - rosca para tripode de 1/4" - 2 pilas AA	\$ 22.248
7287	BREMEN - 2 líneas 360° - duracion 10hs. - 4 pilas AA , usb con fuente externa portatil - rosca para tripode de 1/4" - posee alarma de nivelacion.	\$ 45.215



NIVELES LASER ROTATIVOS "GAMMA"

(iva 10,5%)

G19902AR	GAMMA - Rotativo - 30MTS - 2 velocidades - AAA x 4	\$ 38.486
G19903AR	GAMMA - Rotativo - 30MTS - Con Maletin, tripode y lentes - AAA x 4	\$ 43.856



MEDIDOR DE DISTANCIA LASER "THUNDER"

(iva 10,5%)

TL05510	<p>Rango de trabajo: 0,05 - 40 m</p> <p>Exactitud de medición: +/- 5mm/m</p> <p>Temperatura de trabajo: -10°C -40°C</p> <p>Apagado automático: 45 seg</p> <p>Apagado automático laser: 15 seg</p> <p>Bateria: Pilas tipo AAA 1,5V (x2)</p> <p>Clase de laser: Clase 2</p> <p>Peso: 0,13 kg</p>	\$ 7.198
---------	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	----------



MEDIDOR DE DISTANCIA LASER "BREMEN"

(iva 10,5%)

7028	<p>distancia max. 40mts</p> <p>almacenamientos de 30 datos</p> <p>apagado automatico</p> <p>2 pilas AAA</p> <p>Calcula:</p> <p>Área/ Volumen.</p> <p>Teorema de Pitágoras.</p> <p>Adición y Sustracción.</p> <p>Distancia añadida/ sustraída.</p> <p>Área añadida/ sustraída.</p> <p>Volumen añadido/ sustraído.</p> <p>Máximo/ mínimo</p>	\$ 15.146
------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-----------

