



**IRIMO**

11. HERRAMIENTAS DE CORTE Y MEDICIÓN

## Arcos tronzadores y hojas

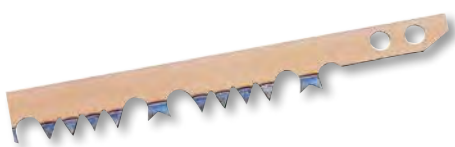
### ARCOS TRONZADORES



- Arco tronizador de acero con pintura en polvo
- 802-2400-1 para madera seca
- 802-3000-1 y 802-3600-1 para madera verde y mojada
- Protector incluido

Q	Icono	mm	mm	mm	g	oz
802-2400-1	5	607	24	51	675	23.8
802-3000-1	5	759	30	23	800	28.2
802-3600-1	5	912	36	23	920	32.4

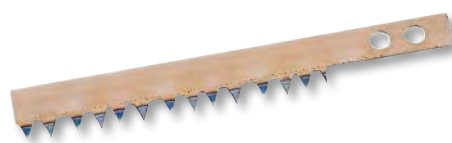
### HOJAS DE TRONZAR, MADERA VERDE



- Ideada para aserrar madera verde y húmeda
- Acero de alta calidad templado
- Envase individual con una protección de dentado para prevenir la oxidación

Q	Icono	mm	mm	g	oz
802-2423-1	10	607	24	60	2.1
802-3023-1	10	759	30	75	2.6
802-3623-1	10	912	36	95	3.4

### HOJAS DE TRONZAR, MADERA SECA



- Para aserrar madera seca
- Acero de alta calidad templado
- Envase individual con una protección de dentado para prevenir la oxidación

Q	Icono	mm	mm	g	oz
802-2451-1	10	607	24	65	2.3
802-3051-1	10	759	30	80	2.8
802-3651-1	10	912	36	100	3.5

## Serruchos

### SERRUCHO UNIVERSAL



- Mango atornillado bicomponente
- Mango útil para hacer guías de 45 y 90°
- Para todo tipo de maderas

Q	Icono	mm	mm	mm	g
800-168-1	10	400	16	8	320
800-208-1	10	500	20	8	360
800-228-1	10	550	22	8	380

### SERRUCHO DE COSTILLA 12"



- Especialmente adaptado para cortar madera de pequeño diámetro y para utilizar con guía de aserrado
- Mango atornillado de plástico
- Dentado universal, templado para un afilado duradero

Q	Icono	mm	mm	mm	g
800-131-1	10	300	12	15/16	450

### SERRUCHO UNIVERSAL 20"



- Serrucho universal para el corte suave de gran variedad de materiales, incluyendo aluminio, plásticos, laminados, madera y cartón
- Mango atornillado de plástico
- Ideal para transporte en cajas de herramientas
- Dentado de punta dura

800-151-1	4	300	12	225

### SERRUCHO EBANISTA 10"



- Para cortar madera y plástico
- Mango angulado de madera para corte biselado
- Dentado universal, templado para un afilado duradero

800-111-1	4	250	10	240

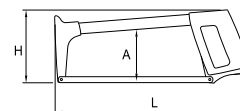
### SERRUCHO DE CALAR 12"



- Sierra de calar para todo tipo de maderas y plásticos
- Dentado universal templado para un afilado duradero
- Mango atornillado de plástico

800-141-1	4	300	12	120

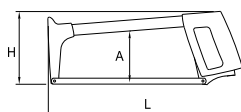
### ARCO PARA METAL DE ALUMINO



- Arco profesional muy robusto
- Suministrado con la hoja bimetálica de 24 DPP de 30 mm (12")
- Posibilidad de colocar la hoja en 55° para cortar a nivel

801101	5	400 (300)	748

### ARCO DE METAL N.4



- Arco de sierra profesional y firme
- Ofrece un espacio de almacenaje de las hojas dentro de la parte negra rectangular
- Puede usarse como sierra compás
- Con opción de colocar la hoja a 55° para corte en inglete
- Se suministra con una hoja de sierra bimetálica de 24 DPP

801-041-1	10	110	151	400	665

### HOJA BIMETAL

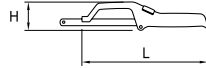


- Hoja bimetálica inastillable con dentado de precisión para todo tipo de corte en metal
- La hoja bimetálica garantiza el afilado duradero
- Envase:
  - 50: caja de plástico de 50 unidades
  - 5: 5 unidades con agujero para colgar

803-318-5	5	300x13x0,65	18	17
803-324-5	5	300x13x0,65	24	17
803-332-5	5	300x13x0,65	32	17
803-318-50	50	300x13x0,65	18	17
803-324-50	50	300x13x0,65	24	17
803-332-50	50	300x13x0,65	32	17

## Serruchos

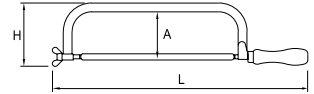
### MINI ARCO DE ALUMINIO



- Un mini arco muy útil para cortar en lugares difíciles
- De muy fácil manejo
- Se suministra con una hoja de sierra de 24 DPP

Q	Icono	H mm	L mm	g
801-145-1	5	51	229	140

### ARCO DE METAL N.1



- Arco tradicional, de fácil uso

Q	Icono	A mm	H mm	L mm	g
801-011-1	10	100	128	512	575

## Coronas

### JUEGO 6 CORONAS BI-METAL

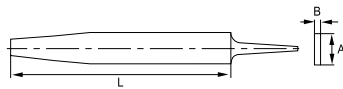
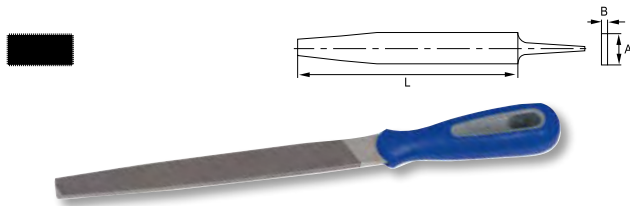


- Juego:
  - 6 coronas bi-metales 22, 29, 35, 44, 51, 64 mm
  - Pequeño soporte
  - 1 broca de repuesto
- Estuche con foam bi-color

Q	Icono	pzs.	Icono	g
810-2264-4	1	6	230x180x70	1.000

## Limas

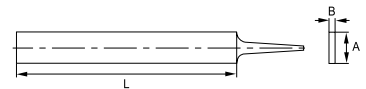
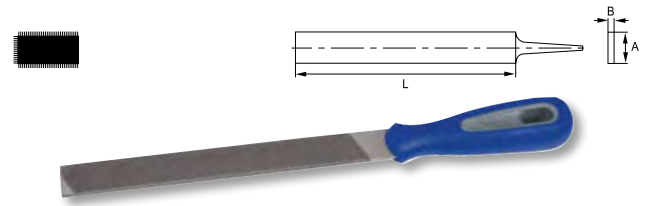
### PLANA PUNTA



- Plana con punta
- Para limar superficies planas, esquinas, la forma de su punta facilita el acceso en ángulos y esquinas

Q	Icono	L mm	A mm	B mm	Icono	Icono	g
BASTA							
534521	6	150 / 6"	16	4	13	33	90
534531	6	200 / 8"	20	5	10	25	160
534541	6	250 / 10"	25	5.5	9	23	250
534551	6	300 / 12"	30	6	8	20	413
ENTREFINA							
534251	6	150 / 6"	16	4	18	46	50
534261	6	200 / 8"	20	5	14	36	160

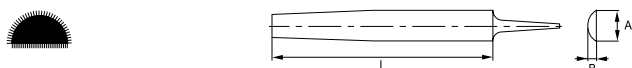
### PLANA PARALELA



- Plana paralela basta
- Picado de doble superficie, un canto con picado simple, sin picado

Q	Icono	L mm	A mm	B mm	Icono	Icono	g
BASTA							
534561	6	150 / 6"	16	4	13	33	90
534571	6	200 / 8"	20	5	10	25	160
ENTREFINA							
534281	6	150 / 6"	16	4	18	46	50
534291	6	200 / 8"	20	5	14	36	160

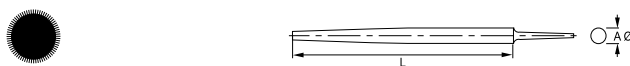
### MEDIA CAÑA



- Para limar superficies planas, cóncavas y grandes agujeros. Ideal para desbastado

R	Icon	L mm	A mm	B mm	T1	T2	g	BASTA		
								Icon	Icon	
534681	6	150 / 6°	16	4,7	13	33	100	Icon	Icon	
534691	6	200 / 8°	20,5	6	10	25	170	Icon	Icon	
534701	6	250 / 10°	26,5	7,5	9	23	344	Icon	Icon	
									ENTREFINA	
534371	6	150 / 6°	16	4,7	18	46	100	Icon	Icon	
534381	6	200 / 8°	20,5	6	14	36	170	Icon	Icon	

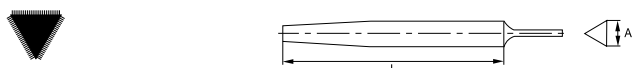
### REDONDA



- Para limar agujeros, superficies cóncavas
- Picado de superficies doble

R	Icon	L mm	A mm	T1	T2	g	BASTA	
							Icon	Icon
534601	6	150 / 6°	6	13	33	1	74	Icon
534611	6	200 / 8°	8	10	25	1	112	Icon
534621	6	250 / 10°	10	9	23	1	183	Icon
							ENTREFINA	
534311	6	150 / 6°	6	18	46	2	74	Icon
534321	6	200 / 8°	8	14	36	2	112	Icon

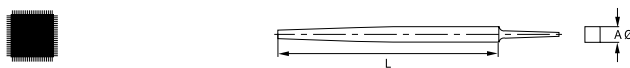
### TRIANGULAR



- Para afilado y desbastado en ángulos, esquinas interiores, superficies cóncavas y limados planos
- Picado de superficies doble

R	Icon	L mm	A mm	T1	T2	g	BASTA			
							Icon	Icon		
534901	6	150 / 6°	11	13	33	94	Icon	Icon		
534911	6	200 / 8°	15,5	10	25	203	Icon	Icon		
									ENTREFINA	
534341	6	150 / 6°	11	18	46	94	Icon	Icon		
534351	6	200 / 8°	15,5	14	36	203	Icon	Icon		

### CUADRADA



- Para limar ranuras, agujeros cuadrados y rectangulares, esquinas interiores y ajuste fino
- Picado de superficies doble

R	Icon	L mm	A mm	T1	T2	g	BASTA			
							Icon	Icon		
534931	6	150 / 6°	6	13	33	79	Icon	Icon		
534941	6	200 / 8°	8	10	25	132	Icon	Icon		
									ENTREFINA	
534401	6	150 / 6°	6	18	46	79	Icon	Icon		
534411	6	200 / 8°	8	14	36	132	Icon	Icon		

### JUEGO 6 LIMAS 8"



R	Icon	pzs.	Icon	g
534501	1	6	44x37x3	1.150
534261 - 200 mm / 8°	Icon			534351 - 200 mm / 8°
534291 - 200 mm / 8°	Icon			534381 - 200 mm / 8°
534321 - 200 mm / 8°	Icon			534411 - 200 mm / 8°



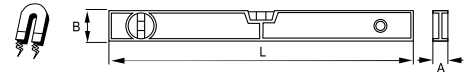
**Niveles**



\* sin asas: 982-40-1  
982-4M-1



\* con asas: 982-60-1  
982-80-1  
982-6M-1



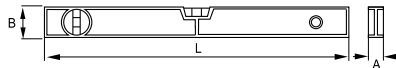
- Precisión 1 mm / m
- Alta visibilidad
- Tres fiolas tipo barril: Horizontal, vertical, 45°
- Aluminio ligero
- Diseño robusto de perfil. Superficies de apoyo tratadas
- Pintura epoxy de gran durabilidad

- Dos potentes imanes
- Necesarios 9 Newtons para separarlos entre sí
- Tres fiolas tipo barril: Horizontal, vertical, 45°

R	Im	L mm	A mm	B mm	g
982-40-1	1	400	24	60	300
982-60-1	1	600	24	60	360
982-80-1	1	800	24	60	550

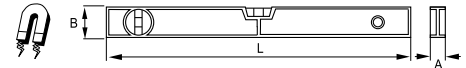
R	Im	L mm	A mm	B mm	g
982-4M-1	1	400	22	60	280
982-6M-1	1	600	24	60	370

**NIVEL**



- Perfil de aluminio, ligero, 450 g/m
- Perfil ligero, fácil de transportar, tamaño 20x49 mm
- Precisión 0,5 mm/m
- Fiolas de gran visibilidad
- Tres fiolas: horizontal, vertical y 45°
- Tapones protectores
- Pintura epoxy de larga duración
- Set incluye: tamaños de 600, 1200 y 2000 mm

**NIVEL MAGNÉTICO**

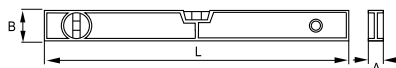


- Perfil de aluminio
- Perfil ligero, fácil de transportar, tamaño 22x49 mm
- Precisión 0.5 mm/m
- Fiolas de gran visibilidad
- Tres fiolas: horizontal, vertical y 45°
- Incluye dos imanes
- Tapones protectores
- Pintura epoxy de larga duración

R	Im	L mm	A mm	B mm	g
981-400-1	1	400	20	49	175
981-600-1	1	600	20	49	215
981-800-1	1	800	20	49	275
981-1000-1	1	1.000	20	49	325
981-1200-1	1	1.200	20	49	380
981-1500-1	1	1.500	20	49	480
981-1800-1	1	1.800	20	49	550
981-2000-1	1	2.000	20	49	605
981-SET	1	-	-	-	1.200

R	Im	L mm	A mm	B mm	g
981-400M-1	1	400	22	49	300
981-600M-1	1	600	22	49	450

**JUEGO DE NIVELES**



- Nivel tubular de 600 mm + torpedo 982-TOR
- Fiolas de alta visibilidad y baja densidad
- Precisión: 1 mm/m

R	Im	L mm	A mm	B mm	g
982-SET	1	600	55	60	410

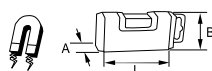
NIVEL "TORPEDO"



- Imán en la base
- Adecuado para fontaneros
- 3 viales: horizontal, vertical y de 45°
- Precisión de 1 mm / m en la fiola horizontal
- Precisión de 1 mm / m en las fiolas verticales
- Líquido de alta visibilidad en el interior de las fiolas

R	Icono	L mm	A mm	B mm	g
982-TOR-1	1	230	15	40	80

NIVEL DE BOLSILLO 100 MM



- Tamaño ideal para llevar en el bolsillo, 10 cm
- Precisión: ± 1 mm/m
- Fiola de alta visibilidad
- 2 fuertes imanes en la base que aguantan hasta 500 g

R	Icono	L mm	A mm	B mm	g
982-10-1	1	100	20	50	60

JUEGO NIVEL TORPEDO BASE MAGNÉTICA CON ESTUCHE



- Juego de nivel de aluminio con base magnética y estuche nylon para transporte fácil
- Precisión de ± 1 mm/m en todas las fiolas
- 3 fiolas: horizontal, vertical y de 45°
- Pareja de imanes fuertes de neodimio en la base

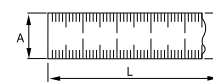
R	Icono	Dimensiones	g
983-25-1	5	240x140x25	315

Flexómetros



- Clase II de precisión acorde a la normativa CE de instrumentos de medición
- Cuerpo ABS
- Sistema de bloqueo
- Cinta para la muñeca
- Clip trasero para colgar del cinturón
- Hoja de Acero 50C alta Calidad
- Caja display automontable
- Caja expositora 12 unidades

R	Icono	A mm	L m	g
980-3-1 *	12	16	3	105
980-5-1 *	12	19	5	1705
980-5-25-1	12	25	5	175



- Clase II de precisión acorde a la normativa CE de instrumentos de medición
- Cuerpo ABS con recubrimiento de goma
- Sistema de bloqueo
- Cinta para la muñeca
- Clip trasero para colgar del cinturón
- Hoja de Acero 50C alta Calidad
- Caja display automontable
- Caja expositora 12 unidades

R	Icono	A mm	L m	g
980-3B-1 *	12	16	3	125
980-5B-1 *	12	19	5	195
980-8B-1 *	12	25	8	370

## Flexómetros

### PACK DE 2 FLEXÓMETROS 3 Y 10 M



- Clase II de precisión
- Cinta para la muñeca
- Clip trasero para colgar del cinturón
- Medidas: 3 m x 16 mm, 10 m x 25 mm
- Disponible en pulgadas bajo pedido

R	Paquete	pzs.	A mm	L m	g
980-TP2-1	12	2	170x80x42		549

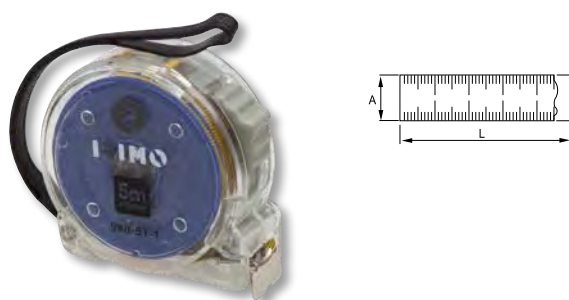
### FLEXÓMETROS REFLECTANTES



- Cinta de color verde especial para una mayor visibilidad
- Marcado vertical en la parte de posterior: permite una sencilla medición y marcado en vertical
- Cumple con la directiva CE para instrumentos de medición
- Exactitud: Clase II
- Carcasa ABS con recubrimiento de goma
- Instalación de cierre
- Correa para la muñeca
- Clip de metal para el cinturón
- Cinta de alta calidad de nylon de 50C con un recubrimiento resistente a la abrasión
- 3 remaches en el gancho final

R	Paquete	A mm	L m	g
980HV-3-1 *	12	16	3	105
980HV-5-1 *	12	19	5	175

### FLEXÓMETRO CON CARCASA TRANSPARENTE



- Doble cara, mm
- Acorde a la normativa CE de instrumentos de medición
- Clase II de precisión
- Carcasa ABS transparente, alta resistencia a impactos
- Sistema de bloqueo
- Clip de metal para el cinturón
- Hoja de acero de 50C alta calidad
- 3 remaches en el gancho final

R	Paquete	A mm	L m	g
980-5T-1 *	12	19	5	190

### FLEXÓMETROS PARA MEDIR VERTICALMENTE

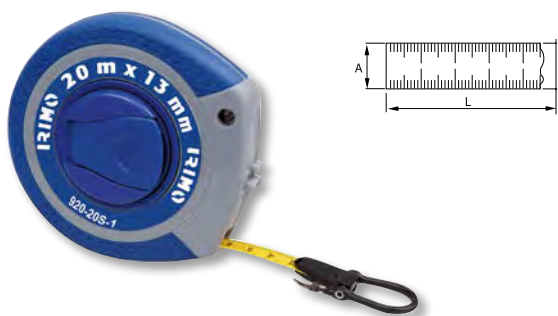


- Cinta de métrica de 5 m x 30 de ancho
- Marcado en mm en ambos lados
- Marcado vertical en la parte posterior

R	Paquete	A mm	L m	g
980-5W-1 *	12	30	5	295



### CINTA MÉTRICA



- Clase II de precisión acorde a la normativa CE de instrumentos de medición
- Cuerpo ABS con recubrimiento de goma
- Cinta con anilla en la punta y gancho plegable
- Clip para colgar del cinturón
- Sistema de recogida rápida con manivela
- Hoja de Acero 50C alta Calidad
- Caja individual colgable

R	Icono	A mm	L m	g
980-20S-1	12	13	20	350

### Regla plegable de madera



- Regla plegable con 10 hojas de madera
- Madera de abedul, flexible y resistente
- Barniz especial resistente a la abrasión
- Cumple con la directiva CE para instrumentos de medición MID
- Clase III

R	Icono	L m	A mm	g
985-2-1	1	2	16	115

### Escuadras

#### ESCUADRAS



- Escala en mm
- Hoja de acero inoxidable
- Mango de aluminio

R	Icono	L mm	g
991-200-1	1	200	230
991-250-1	1	250	250
991-300-1	1	300	290
991-400-1	1	400	330

#### ESCUADRAS COMBINADAS



- Escala en mm y pulgadas
- Hoja de acero inoxidable
- Incluye nivel con precisión de 1 mm/m
- Mango de zinc y partes de latón

R	Icono	L mm	g
993-150-1	1	150	200
993-300-1	1	300	230
993-400-1	1	400	260



## Galgas

### GALGAS DE ROSCAS



R	Icono	Nº hojas	g
981411	10	52	76
Métrica 60° - 0,25 a 6 mm 0,25-0,30-0,35-0,40-0,45-0,50-0,60-0,70-0,75-0,80-0,90-1- 1,25-1,50-1,75-2-2,5-3-3,5-4-4,5-5-5,5-6 Whitworth 55° - 4 a 62 hilos" 4-4,5-5-6-7-8-9-10-11-12-13-14-16-18-19-20-22-24-25-26- 28-30-32-36-40-48-60-62			

### GALGAS DE ESPESORES



- Longitud de hoja: 80 mm

R	Icono	Nº hojas	g
981131	5	13	52
0,05 a 1 mm 0,05-0,10-0,15-0,20-0,25-0,30-0,40-0,50-0,60-0,70- 0,80-0,90-1			
981201	5	20	83
0,05 a 1 mm 0,05-0,10-0,15-0,20-0,25-0,30-0,35-0,40-0,45-0,50-0,55- 0,60-0,65-0,70-0,75-0,80-0,85-0,90-0,95-1			

## Termómetro infrarrojos

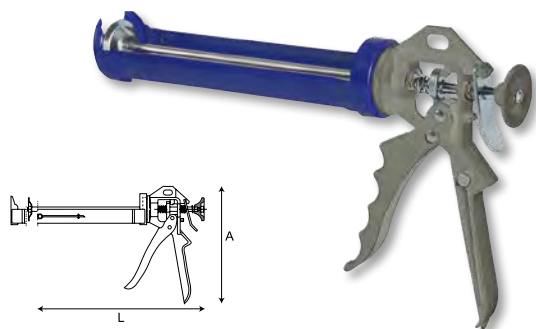


- Medición de temperatura sin contacto
- Rango de medición: -50° a 420° (-58°F a 788°F)
- Con puntero laser
- Precisión: 0° a 420°, ± 1,5°  
-50° a 0°, ±3°
- Resolución: 0,1°
- Repetibilidad: 1% de lectura o 1°
- Tiempo de respuesta: 500 ms
- Ratio de medición: L12 to D1
- Batería de 9V no incluida

R	Icono	L mm	g
LT-420-1	1	155	170

## Herramientas de apriete

### PISTOLA DE SILICONA



- Pistola de silicona para cartuchos de 9"
- Idónea para mayoría de resinas y siliconas
- Asa y gatillo fabricado en aluminio
- Cuerpo giratorio para facilitar la carga del cartucho
- Aguja incorporada
- Ratio de descarga 7:1
- Fuerza máxima de empuje 1500N

R	Icono	L mm	A mm	g
549-230-2	1	330	200	550

### PISTOLA DE COLA TERMOFUSIBLE



- Con interruptor On-Off para ahorro de energía. Normativa CE/GS
- Boquilla protectora para mayor durabilidad y seguridad
- Incluye dos boquillas adicionales y una válvula de seguridad para prevenir goteos involuntarios
- Gacho plegable para mantener la pistola en reposo
- Potencia de 80W; Voltaje 220-240V; Pre calentamiento 3-5 minutos; Flujo de encolado 14-15 g por minuto. Cable de 1,6 m
- Contiene 12 barras de cola 11,2x150 mm (6 uso general, 6 cola extrafuerte)
- Embalaje en blister

R	Icono	Dimensiones	g
550-80-4	1	40x190x190	250

## Espátulas

### ESPÁTULAS



- Hoja templada de 1,5 mm de grosor / 0,5 mm en el filo. Excelente flexibilidad
- Pulida y barnizada de larga durabilidad
- Virola metálica para la perfecta unión entre hoja y mango
- Mango de plástico con agujero para colgar
- DIN 7216, UNE 16608

R	Icono	S mm	L mm	g
540021	12	20	220	50
540031	12	30	220	55
540041	12	40	220	60
540051	12	50	220	65
540061	12	60	220	70
540071	12	70	220	75
540081	12	80	220	80
540091	12	90	220	85
540101	12	100	220	90
540121	12	120	220	100

### JUEGO DE ESPÁTULAS DE CARROCERO



- Juego de 4 espátulas de carrocero

R	Icono	pzs.	Dimensiones	g
536011	1	4	160x130	120

90x50 mm, 120x80 mm, 120x105 mm, 120x120 mm

1

2

3

4

5

6

7

8

9

10

11

12

## Ropa de trabajo y accesorios

### CHALECO DE SEGURIDAD



- Chaleco reflectante. Material 100% poliéster
- Color: amarillo de alta visibilidad y bandas reflectantes grises
- Tallas: S, M, L, XL y XXL
- De acuerdo a: EN471:2003+A1:2007

Q		Size	
HV-SV1-S	1	S	200
HV-SV1-M	1	M	220
HV-SV1-L	1	L	240
HV-SV1-XL	1	XL	260
HV-SV1-XXL	1	XXL	290

### GORRO ACRÍLICO CON REFLECTANTES



- Gorro de invierno de alta visibilidad con bandas reflectantes

Q		
HV-HAT1	1	250

### CUBREMOCHILAS



- Cubremochilas impermeable para ciclismo, poda, etc

Q		
HV-BC1	1	100

### TIRAS REFLECTANTES



- Tiras reflectantes para hacerse ver en carretera cuando se sale a correr, a andar en bici, etc.
- Standard: EN13356
- Material: 3M
- Luminosidad. 450

Q			
HV-BAND	1	33,5 x 3	100