

Distanciómetro y niveles láser

Distanciómetro
y niveles láser

ASLAK
medición

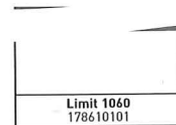
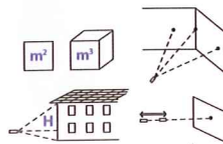
Distanciómetro láser

Limit

Con lo último en tecnología láser. Alta precisión ± 2 mm incluso en las distancias largas. Un punto láser rojo muestra el punto de medición con precisión. Adecuado para todo tipo de aplicaciones que requieren una medición rápida, fiable y precisa. La pantalla inteligente muestra el siguiente paso en las mediciones multipasos, función seleccionada y tres últimas mediciones. Funciones de cálculo para área. Función Pitágoras para medir la altura desde una distancia. Adición y sustracción. Medición Mín. y máx y medición continua. Referencia ajustable desde el borde delantero o trasero. Unidad ajustable métrico/pulgadas. Iluminación de la pantalla. Apagado automático. De acuerdo con la normativa de emisiones EMC EN61326-1 y los estándares de seguridad de láseres EN60825-1.



Modelo	Limit 1060
Código	178610101
Alcance	0,5 - 60 m
Precisión de medición	± 2 mm
Memoria	20 números
Clase de protección	IP54
Alimentación	2 pilas tipo AAA
Temp. funcionamiento	0 - +40°C
Temp. almacenamiento	-10 - +60°C
Dimensiones	120 x 46 x 27 mm
Peso neto	100 g



Limit 1060
178610101

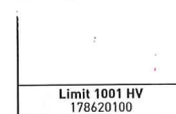
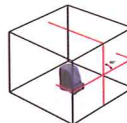
Nivel láser de líneas cruzadas

Limit

Con líneas de alta visibilidad. Tamaño compacto para facilitar el transporte. Una línea horizontal y una línea vertical. La línea vertical alcanza 115° sobre su cabeza. Compensador de amortiguación automática para garantizar la autonivelación rápida. Modo de conmutación para las líneas separadas, líneas cruzadas, autonivelación o autonivelación alternativa para mostrar una línea inclinada. Bloqueo de transporte para prevenir las vibraciones. Se puede usar al aire libre o en habitaciones luminosas con un detector láser (no incluido). 2 diodos láser, clase 2M, 15 mw 635 nm. Rosca 1/4".



Modelo	Limit 1001 HV
Código	178620100
Alcance de autonivelación	$\pm 3^\circ$
Precisión	± 3 mm / 10 m
Clase de protección	IP54
Alimentación	3 pilas tipo AA
Tiempo de funcionamiento	10 horas
Temp. funcionamiento	-10 - +50°C
Dimensiones	90 x 90 x 65 mm
Peso neto	400 g



Limit 1001 HV
178620100

ACCESORIOS OPCIONALES

	Código	Antes	Dto.	P.V.P. OFERTA
- Detector láser Alcance 35 m.	178620209	73€	10%	66€
- Tripode	178680104	60€	10%	54€
- Tripode con elevador	178690103	151€	10%	136€

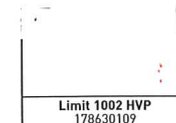
Nivel láser de líneas cruzadas y de puntos combinados

Limit

Con líneas de alta visibilidad. Tamaño compacto para facilitar el transporte. Una línea horizontal, una línea vertical y 5 puntos. La línea vertical alcanza 115° sobre su cabeza. Compensador de amortiguación magnética para garantizar una autonivelación rápida. Modo de conmutación para las líneas separadas, las líneas cruzadas, etc y autonivelación o autonivelación alternativa para mostrar una línea inclinada. Bloqueo de transporte mecánico para prevenir las vibraciones. Se puede usar al aire libre o en habitaciones iluminadas con un detector láser (no incluido). 2 haces de línea de 15 mw y 635 nm y de 10 mw y 635 nm para el haz de puntos, clase 2 M. Rosca 1/4".



Modelo	Limit 1002 HVP
Código	178630109
Alcance de autonivelación	$\pm 4^\circ$
Línea de precisión	± 3 mm / 10m
Puntos de precisión	± 4 mm / 10m
Clase de protección	IP54
Alimentación	3 pilas tipo AA
Tiempo de funcionamiento	7 horas
Temp. funcionamiento	-10 - +50°C
Dimensiones	90 x 90 x 65 mm
Peso neto	400 g



Limit 1002 HVP
178630109

ACCESORIOS OPCIONALES

	Código	Antes	Dto.	P.V.P. OFERTA
- Detector láser Alcance 35 m.	178620209	73€	10%	66€
- Tripode	178680104	60€	10%	54€
- Tripode con elevador	178690103	151€	10%	136€

Niveles láser

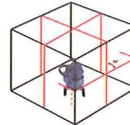
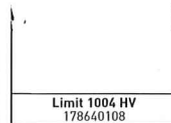
Distanciómetro
y niveles láser

ASLAK
medición

Nivel láser multilínea

Con líneas de alta visibilidad. Una línea horizontal y cuatro líneas verticales y un punto descendente. Las líneas verticales se cruzan en el techo. Compensador de amortiguación magnética para garantizar la autonivelación rápida. Modo de conmutación para las líneas separadas o multilíneas. Trípode incorporado con capacidad de rotación de 360°. Tornillos de ajuste de precisión para el movimiento de giro y ajuste de altura de las patas. Nivel circular para ajuste grueso. Se puede usar al aire libre o en habitaciones luminosas con un detector láser (no incluido). 5 diodos láser, clase 2M, 15 mw, 635 nm para líneas de láser y 1 diodo láser, clase 2M, 5 mw, 650 nm para punto descendente.

Modelo	Limit 1004 HV
Código	178640108
Alcance de autonivelación	± 3°
Precisión	± 2 mm / 10 m
Clase de protección	IP54
Alimentación	4 pilas tipo AA
Tiempo de funcionamiento	7 horas
Temp. funcionamiento	-10 - +50°C
Dimensiones	110 x 130 x 190 mm
Peso neto	980 g



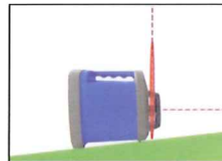
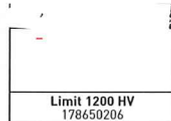
ACCESORIOS OPCIONALES				
	Código	Antes	Dto.	P.V.P. OFERTA
- Detector láser Alcance 35 m.	178620209	73€	10%	66€
- Trípode	178680104	60€	10%	54€
- Trípode con elevador	178690103	151€	10%	136€



Nivel láser rotativo

Con autonivelación horizontal y vertical automática. Modo escáner con ángulo de escaneo ajustable. Rayo láser visible. Capacidad de inclinación manual. Función TILT, por la cual el instrumento tiene que ser reiniciado de modo manual si ha sido inclinado. Detector láser con ventana indicadora dual, iluminación de pantalla, tono ajustable y ajuste grueso de la precisión. Alcance de inclinación ajustable con mando a distancia, velocidad de rotación, ángulo de escaneo y posición de escaneo. Incluye un detector láser con soporte de sujeción, mando a distancia, soporte de pared, placa de detección y paquete de pilas recargables con cargador. Diodo láser, clase 2M, 1 mw, 635 nm.

Modelo	Limit 1200 HV
Código	178650206
Radio de alcance operativo	150 m
Precisión horizontal	± 1,2 mm / 10 m
Precisión vertical	± 1,5 mm / 10 m
Alcance de autonivelación	±5°
Velocidad de rotación	120 - 500 r.p.m.
Alcance de funci. remoto	30 m
Clase de protección	IP54
Tiempo de funcionamiento	20 horas
Temp. funcionamiento	-10 - +50°C
Dimensiones	152 x 174 x 188 mm
Peso neto	2,5 kg



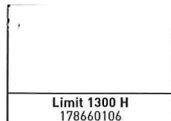
ACCESORIOS OPCIONALES				
	Código	Antes	Dto.	P.V.P. OFERTA
- Trípode	178680104	60€	10%	54€
- Trípode con elevador	178690103	151€	10%	136€



Nivel láser rotativo horizontal de autonivelación automática

Diseño robusto. Destinado principalmente para su uso en exteriores. Rayo láser visible. Autonivelación automática motorizada con sensores electrónicos. Capacidad de inclinación manual. Función TILT, por la cual el instrumento tiene que ser reiniciado de modo manual si ha sido inclinado. Detector láser con ventana indicadora dual, iluminación de pantalla, tono ajustable y ajuste grueso de la precisión. Incluye un detector láser con soporte de sujeción, pack de pilas recargables con cargador y soporte de pilas extra para pilas sueltas. Diodo láser clase 2M, 1 mw, 635 nm.

Modelo	Limit 1300 H
Código	178660106
Radio de alcance operativo	200 m
Precisión	± 0,7 mm / 10 m
Alcance de autonivelación	±5°
Velocidad de rotación	600 rpm
Clase de protección	IP66
Tiempo de funcionamiento	18 horas
Temp. funcionamiento	-10 - +50°C
Dimensiones	150 x 166 x 222 mm
Peso neto	2,5 kg



ACCESORIOS OPCIONALES				
	Código	Antes	Dto.	P.V.P. OFERTA
- Jalón telescópico de nivelación	178670105	39€	10%	35€
- Trípode	178680104	60€	10%	54€
- Trípode con elevador	178690103	151€	10%	136€

