

Nedo LaserWinkeltronic

El Nedo LaserWinkeltronic reúne las ventajas de la técnica láser con la acreditada tecnología Winkeltronic. El rayo láser discurre paralelo a los brazos y prolonga de este modo su longitud hasta en 20 m.

Las aplicaciones conocidas como la medición y la alineación de ángulos en la construcción de escaleras, las reformas de interiorismo, las mediciones de techos abuhardillados, se simplifican considerablemente a través de la técnica láser. El Nedo LaserWinkeltronic puede suministrarse con uno o dos punteros láser.



Características Winkeltronic:

- Resolución: 0,05°
- Precisión: ± 0,1°
- Función de memoria Hold para retener el valor
- Puesta a cero en cualquier posición de abertura
- Nivel de burbuja horizontal y vertical
- Suministro de corriente: 4 x 1,5 V (AA)

Características Laser:

- Clase de láser 2
- Luz láser: rayo de luz visible de brillo rojo, longitud de onda 635 nm
- Diámetro de rayo: 6 mm
- Alcance: aprox. 20 m, según las condiciones ambientales
- Precisión: ± 0,5 mm/m
- Suministro de corriente: 2 x 1,5 V (AAA)

Nedo LaserWinkeltronic

N° ref.	Cantidad láser	Longitud de brazos	Resolución	Rango de medición	Peso	Incl. funda
460 613	1	605 mm	0,05°	0° hasta 360°	1,5 kg	no
460 612	2	605 mm	0,05°	0° hasta 360°	1,5 kg	no

Funda para Nedo LaserWinkeltronic

N° ref.	Tipo	Instrumento N° ref.
600 111-613	funda	460 612 y 460 613

Certificado de ensayo para aparatos LaserWinkeltronic

N° ref.	399 554 Certificado de ensayo para aparatos LaserWinkeltronic
---------	---

Falacias y sujetas a cambios