

FLEX-Elektrowerkzeuge GmbH

Bahnhofstrasse 15
71711 Steinheim
Phone +49 7144 828-0
Fax +49 7144 25899
info@flex-tools.com
www.flex-tools.com

FLEX

Laser-Messtechnik

ALC 311

Bestell-Nr. 311.286



Technische Attribute	ALC 311
Genauigkeit	± 3 mm/10 m
Selbstnivellierbereich	± 3,5 °
Betriebsdauer	15 h
Sichtbare Laserdioden	3 x 635 nm
Max. Arbeitsbereich	20 m
Laserklasse	2M
Gewicht	0,7 kg

Grundausrüstung	
Wand- und Stativkonsole	1 Stück
Magnetische Zieltafel	315.281
Laser-Sichtbrille	312.134
Batterien 1,5 V (AA) für Messgerät	3 Stück
Transporttasche	1 Stück

Selbstnivellierender Kreuzlinien-Laser

- Drei sichtbare, einzeln schaltbare Laserlinien
- Laserkreuz-Projektion
- Vertikallinie 90° zum Laserkreuz
- Selbstnivellierend mit robuster Magnetdämpfung
- Optisches und akustisches Warnsignal bei überschrittenem Selbstnivellierbereich
- Transportsicherung
- Ideal für den Innenausbau: zum Abhängen von Decken, Ausrichten von Metallständerwänden im Trockenbau, Ausrichten von Türen und Fenstern, Übertragen von Höhen, Anlegen von Fliesenspiegeln, für Fluchtungen etc.