

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.

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

Zubehör

Wand- und Deckenhalter



Stabile Halterung zur Befestigung von Rotations- und Linienlasern an Deckenprofilen oder an der Wand. Mit 5/8"-Gewinde, z.B. für FLEX Laser ALC 311, ALR 411 M, ALR 511 A, ALR 512 und ALP 305. Ausgerüstet mit einer Höhen-Feineinstellung.

Werkzeugaufnahme:	Bestell-Nr.
-------------------	-------------

G 5/8"	1	312.088
--------	---	---------

Klemmsäule



Die fünfteilige Klemmsäule wird zwischen Boden und Decke festgeklemmt (Länge max. 3,4 m). Mit stufenlos höhenverstellbarer Halterung zur Befestigung von Laser-Messgeräten mit 5/8"-Gewinde, für FLEX Laser ALC 311, ALC 514, ALC 512, ALR 411 M und ALP 305.

Werkzeugaufnahme:	Bestell-Nr.
-------------------	-------------

G 5/8"	1	312.096
--------	---	---------

Laser-Sichtbrille



Verbessert die Sichtbarkeit des roten Laserstrahls vor allem bei größeren Distanzen.

VE	Bestell-Nr.
----	-------------

1	312.134
---	---------

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

Magnetische Zieltafel



Verstärkt die Projektion des roten Laserstrahls auf großen Distanzen oder in heller Umgebung.

VE	Bestell-Nr.
1	315.281
