

## Messtechnik/Laser

### ALC 1-360

Bestell-Nr. 393.681



Technische Attribute	ALC 1-360
Anzahl Linien	1 horizontal
Sichtbarer Bereich Linien	360° horizontal
Genauigkeit	± 0,1 mm/m
Selbstnivellierbereich	± 8 °
Max. Arbeitsbereich	30 m
Max. Arbeitsbereich mit Empfänger	60 m
Betriebsdauer	35 h
Temperaturbereich	-18° - +50 °C
Laserklasse	2
Gewicht	0,45 kg

#### 360° Linienlaser für höchste Ansprüche

- Eine sichtbare 360° Laserlinie
- Selbstnivellierung
- Optisches Warnsignal bei überschrittenem Selbstnivellierbereich
- Extrem gut sichtbarer Laserstrahl durch entspiegelte Gläser
- Einfache Ein-Tastenbedienung
- Zuschaltbare Pulse-Funktion für Einsatz mit Empfänger
- Mit Pendelkompensator, kein Vorjustieren notwendig
- 1/4" Gewinde für Stativ

Grundausrüstung
Batterien 3x D
1 Wand-/Deckenhalter WBC 1/4-ALC
1 Transportkoffer

#### Zubehör

##### Laser Zieltafel



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

VE	Bestell-Nr.
1	393.606

## 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

## Messtechnik/Laser

### Wand- und Deckenhalter

---



Verstellbarer Wand- und Deckenhalter mit zusätzlicher Klemmfunktion. 1/4" Geräteanschluss.

VE	Bestell-Nr.
1	393.614

### Laser Wandhalter

---



Magnetischer 90° Wandhalter aus Aluminium mit 1/4" Geräteanschluss.

VE	Bestell-Nr.
1	393.630

### Transportkoffer

---



Passend für Laser ALC 1-360 und Empfänger mit Halterung.

VE	Bestell-Nr.
1	393.649

## 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

## Messtechnik/Laser

### Koffereinlage

Passende Einlage für Transportkoffer L-BOXX® 238 für alle drei Laser-Geräte mit Empfänger und Zubehör.

VE	Bestell-Nr.
1	399.264

### Transportkoffer L-BOXX®



Mit dem robusten Aufbewahrung- und Transportsystem L-BOXX® aus schlagfestem Kunststoff kommen Werkzeuge, Zubehör und Verbrauchsmaterial einfach und bequem zum Einsatzort. Durchdachte Einlagen sorgen für Ordnung und Übersichtlichkeit, ergonomisch geformte Griffe und zusätzliche Griffschalen für flexibles und komfortables Handling. Das unschlagbar einfache Verklappen und Trennen der verschiedenen L-BOXX®en optimiert den Transport im Verbund. Passt perfekt und ohne Adapter zum TÜV-geprüften Fahrzeugeinrichtungssystem von Sortimo. Belastungskapazität pro L-BOXX® von bis zu 25 kg, Transport im Verbund bis 40 kg, der Deckel ist bis 100 kg belastbar. Spitzwassergeschützt. Ohne Einlage.

Außenmaße L x B x H:	Innenmaße L x B x H:	L Gewicht:	VE	Bestell-Nr.
442 x 357 x 253	378 x 306 x 209	2,8	1	414.093

### Antirutsch-Einlage L-BOXX®



Weiche Einlegematte aus Gummi passend für die L-BOXX® Typ 238. Schützt die Boxx und das Material am Boden gegen Beschädigungen beim Transport.

VE	Bestell-Nr.
1	419.389

## 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

## Messtechnik/Laser

### Rollwagen L-BOXX®

---



Rollwagen für die L-BOXX®-en aus Kunststoff mit 4 Lenkrollen, davon zwei feststellbar. Belastbar bis 100 kg.

Abmessung	Gewicht:	Bestell-Nr.
in mm:		

---

646 x 492 x		
182	3,8	419.400