

LASER DISTANZMESSGERÄT RM80

Extra starker Laser bis 80 m

Art.-Nr.: 10108



EXTRA STARKER LASER
▶▶ BIS 80 m

2 LASER KLASSE $> \frac{1}{4}$ s

LASERSTRAHL NICHT DIREKT IN DEN LASERSTRAHL BLICKEN
KLASSE 2 LASER PRODUKT
P<1mW $\lambda = 620-690$ nm

Hier klicken Produktinformationen

Detailbilder:

Trageschleife

Front Laser

Anschlagwinkel für 90° Ecken

Schutztasche mit Gürtelschleife

DATEN

ART.-NR.	10108
ABMESSUNGEN MM	L 121x B 45x H 25 mm
GEWICHT KG	0,105 kg
SCHUTZKLASSE	IP 54
MESSBEREICH	0,05 m - 80 m
MESSTOLERANZ	± 1,5 mm
LASER KLASSE	II
MESSBEREICH NEIGUNGSSENSOR	360 Grad
TOLERANZ NEIGUNGSSENSOR	± 03 *
LASER TYP	620 - 690 nm, < 1 mW
BATTERIE	AAA 2 x 1,5 V
EAN-CODE	9120045474893

* DIES IST DER TYPISCHE WERT. JE NACH UMGEBUNG (Z.B. GRENZTEMPERATUREN) KANN DIE ABWEICHUNG LEICHT ANSTEIGEN.

BESCHREIBUNG

Tragbares Laser Distanzmessgerät RM 80 - von 0,05m bis 80m Distanz messbar, Winkel- und Neigungsanzeige, Beleuchtetes Display, mit Anschlagwinkel für 90° Ecken, inkl. Trageschleife. Umfangreiche Berechnungsfunktionen (Pythagoras-, Winkel-, Volumens-, Dreiecksberechnungen ...)

Lieferumfang: 1 Stück Laser Distanzmessgerät RM 80 inkl. Schutztasche mit Gürtelschleife

VORTEILE

- Extra starker Laser - bis 80 Meter
- Umfangreiche Berechnungsfunktionen
- Inkl. Winkel- und Neigungsanzeige (Pythagoras)
- Speicherung von 99 Messergebnissen
- Anschlagwinkel für 90° Ecken

MESSBESPIELE

