

6063 Präzisionslaserwerkzeug 3-Punkt-Laser - Torpedo 3

Zeitsparendes Präzisionslaserwerkzeug. Im robusten Alugehäuse. Haftmagnete in der Messfläche. Einfach in der Anwendung. Im Bliester mit Nivellier-Plattform (ohne Abb.). Inklusive Batterien

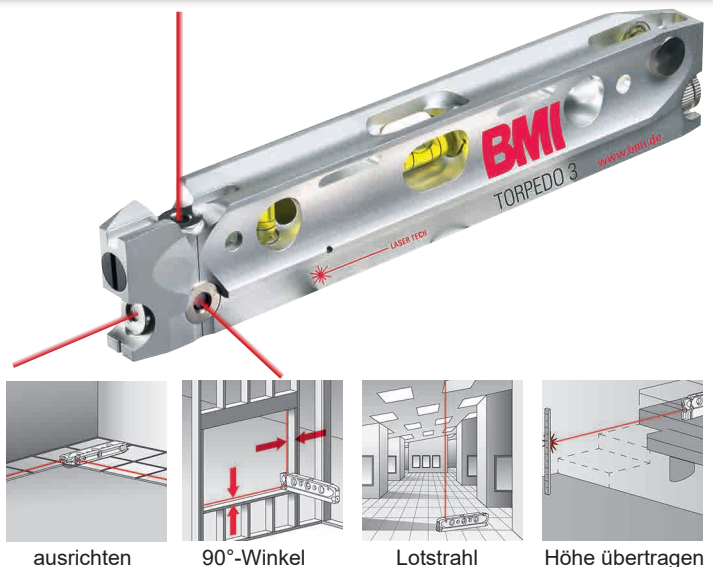
Anwendung:

- Zum Höhen übertragen und ausrichten

Technische Daten:

- Lasertyp: roter Diodenlaser, Wellenlänge 635 nm
- Ausgangsleistung: Laserklasse 2
- Manuelles Einrichten: über 3 Präzisionslibellen mittels Nivellier-Plattform
- Genauigkeit: ± 6 mm/20 m
- Reichweite: bis zu 30 m
- Spannungsversorgung: 3 x 1,5 V Batterien Typ AAA LR03A
- Stativanschluss: 1/4"
- Arbeitsbereich: -10° C bis 50° C
- Gehäuse: staub-, schmutz- und spritzwassergeschützt
- Maße: 240 x 25 x 45 mm
- Gewicht: 415 g

➔Zubehör: Metall-Nivellierkopf auf Anfrage



Artikel-Nr.	Ausführung:	Preis in € / zzgl. MwSt.
6063201	Präzisionslaserwerkzeug Torpedo 3	309,00

6063 Bau-Rotations-Laser selbstnivellierend

Selbstnivellierender, fernbedienbarer Baulaser für den horizontalen Einsatz mit Lot nach oben und unten. Netz- oder Akkubetrieb möglich. Inklusive sind: Fotodioden-Handempfänger für funktionssicheren Laser-Arbeitsbereich bis zu 150 m Entfernung mit akustischem und optischem Empfangssignal und LCD-Display zur einfachen Ablesung. Komplettes System-Set im stabilen Kunststoffkoffer: uniLASER AH, Laserempfänger mit Halteklammer, Ladegerät (Steckernetzteil), Zieltafel, Wandhalterung, Bedienungsanleitung, Ersatzbatteriepack

Technische Daten Rotationslaser:

- Lasertyp: roter Diodenlaser, Wellenlänge 635 nm
- Ausgangsleistung: < 1 mW, Laserklasse 2
- Selbstnivellierbereich: $\pm 5^{\circ}$
- Genauigkeit: ± 3 mm/30 m
- Nivellierzeit: typisch < 30 Sekunden
- Arbeitsbereich: -20° C bis 50° C
- Reichweite: 300 m Durchmesser mit Empfänger
- Drehzahlen: 600 Umdrehungen pro Minute
- Spannungsversorgung: Netz- oder Akkubetrieb (Ni-MH) 4 x 1,5 V Typ LR14
- Betriebsdauer: 20 Stunden
- Schutzart: Schutzklasse IP 64, Staub- und Spritzwassergeschützt
- Stativanschluss: 5/8"
- Maße: ca. 200 x 160 x 190 mm
- Gewicht: 6,6 kg

➔Zubehör: Stative auf Anfrage



Fotodioden-Handempfänger für funktionssicheren Laser-Arbeitsbereich bis zu 150m Entfernung

- Akustisches und optisches Empfangssignal
- LCD-Display zur einfachen Ablesung

Artikel-Nr.	Ausführung:	Preis in € / zzgl. MwSt.
6063401	Rotations-Laser für horizontalen Einsatz	493,00
6063402	Rotations-Laser für horizontalen + vertikalen Einsatz	741,00