

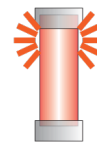
Der Laserguide R.45 BM ist ein Maschinen-Laserempfänger für Mini- und Kleinbagger, um schnell und einfach von der Kabine aus die Aushubtiefe überprüfen zu können. Eine weitere Person mit Messlatte in der Baugrube oder Graben ist nicht nötig.

Mit der integrierten Magnethalterung ist die Montage am Baggerstiel blitzschnell erledigt. Die aktive Höhe des Laserempfangsfensters beträgt 9 cm.

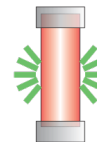
*The Laserguide R.45 BM is a machine laser receiver for compact and mini-excavator to easily control the excavation depth directly from the cabin. No rod-man in the building pit, ditch or trench is needed.*

*With it's built-in magnetic mount it will quickly be attached to the excavator's dipper stick. The active height of reception window is 9 cm.*

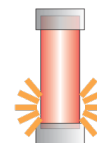
Zu hoch - Senken  
Too high - Lower



Auf Solltiefe  
On grade



Zu tief - Heben  
Too low - Raise



## R.45 BM

Bagger-Laserempfänger mit Magnethalteplatte

*Laser receiver with magnetic holding plate*

**Bestell-Nr / part no 31-20-0450**



**Made in Australia**

Technische Daten / Technical data	
Arbeitsbereich <i>Working range</i>	500 m (Laser abhängig) 500 m (laser dependant)
Empfangfensterhöhe <i>Height of reception window</i>	9 cm
Nullband <i>Dead band</i>	± 8 mm
Auflösung <i>Resolution</i>	4 mm
LED Displays <i>LED displays</i>	Rot - Grün - Bernstein Red - Green - Amber
Schutzgrad <i>Ingression protection</i>	IP65
Lagertemperatur <i>Storage temperature</i>	-30 ... +80 °C
Stromversorgung <i>Power supply</i>	1 x Typ D Alkali-Batterie 1 x D type alkaline batt.
Betriebsdauer <i>Working time</i>	100 h (ohne Tonsignal) 100 h (without beeper)
Gewicht <i>Weight</i>	1,9 kg
Abmessungen <i>Dimensions</i>	28 x 12 x 6 cm

Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.  
*Technical changes, errors and omissions excepted.*

Rev. A01, 20.07.2019