

GLM Lasermeßtechnik GmbH – SMR Kugelreflektor

SMR Kugelreflektor

“High-End” Kugelreflektoren

Durch einen Kugelreflektor SMR mit dem Durchmesser von 1,5" ist eine Genauigkeit von +/- 0,0127mm möglich. Durch die Nester für Oberflächen, Kantenlagen und Ecken ist dieses Zielmitten in vielen Bereichen der optischen 3D-Vermessung einsetzbar. Von GLM wurden weiter noch viele Adapter für Spezialanwendungen im Stahlbau, Schiffsbau und Maschinenbau entwickelt.

Weitere Kugelreflektoren und Kugelprismen finden Sie [hier](#)

Wünschen Sie weitere Informationen über die Zielmittel oder möchten Sie ein Angebot bekommen? Dann schreiben Sie einfach eine [E-Mail](#).

[Zielmarken-Übersicht](#)

[Zielmarkenkatalog 2015 \(1 MB\)](#)

SMR mit Nest

SMR mit Standortwechsel Adapter