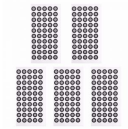
Datenblatt - 3D Scanner Positionierungssticker 3×10 mm Markerpunkte Set (5 Bögen)



Diese 3D Scanner Positionierungssticker dienen als hochpräzise Referenzpunkte für das Tracking und die Objektverfolgung bei 3D-Scans.

Die Marker mit einer Größe von 3×10 mm sind ideal für kleinere Objekte, schwer zugängliche Bereiche sowie gewölbte oder unregelmäßige Oberflächen.

Sie haften zuverlässig auf Kunststoff, Metall, Holz, Resin oder Keramik und lassen sich nach dem Scanvorgang wieder problemlos entfernen.

Die Sticker sind kompatibel mit nahezu allen gängigen 3D-Scannern – sowohl mit strukturiertem Licht als auch Laser- oder Hybrid-Systemen.

Perfekt geeignet für Engineering, Modellbau, Reverse Engineering, CAD-Erfassung, 3D-Druck-Vorbereitung und professionelle Scanprojekte.

Details

- Produkt: Positionierungssticker / Referenzmarker für 3D-Scanner
- Größe pro Marker: 3 x 10 mm
- Bögen: 5 Stück
- Haftung: Stark haftend, rückstandslos entfernbar
- Anwendung: Tracking, Referenzierung, Objektverfolgung
- kompatibel mit: Creality, Revopoint, Shining3D, Einscan, Scantech, u. a.

Lieferumfang

• 5 x Stickerbogen mit 3D-Scanner-Markern

Eigenschaften

Produktart	3D-Drucker Zubehör
------------	--------------------

Hersteller EAN

MakerMind 4251755817283

Zolltarifnummer Herstellungsland

84779080 CN