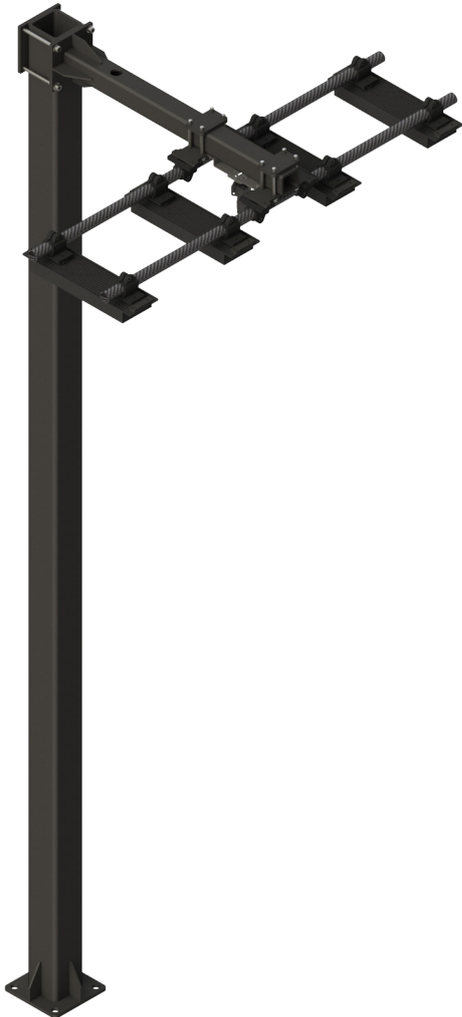


# SCAPE HANDLING STATION TOWER UND TABLE

**INSTALLATIONSZEIT  
SPAREN UND DIE  
HÖCHSTE PRÄZISION  
GARANTIEREN**



Der Tower und Table für die SCAPE 3D Orientation Control™ wurden speziell als einfachste Wahl und beste Option für alle SCAPE Systeme mit Orientierungskontrolle entwickelt. Dieses Hardwaremodul garantiert den höchsten Grad an Stabilität und die bestmögliche Erkennung der SCAPE Orientation Control™.

Zusammen mit der SCAPE 3D Orientation Control, bieten SCAPE Bin-Picking System die beste Präzision Genauigkeit auf dem Markt.

Die Hardwaremodule können beliebig skaliert werden und sind als alleinstehende Scape Produkte erhältlich.

[WWW.SCAPETECHNOLOGIES.COM](http://WWW.SCAPETECHNOLOGIES.COM)

**SCAPE**  
IMAGINE. CREATE. AUTOMATE.

# GENERAL INFORMATION

Das SCAPE 3D Orientation Control Modul sichert den höchsten Grad an Präzision und bietet maximale Flexibilität bei der Zuführung von Teilen nach dem Bin-Picking.

Zusammen mit diesem Hardwaremodul, umfasst der Prozess Umgreifen mit sehr hoher Genauigkeit auf dem Handlingstisch, Ablehnung von verhakten oder falschen teilen und Verifikation von Orientierung und Position der Teile mit Künstlicher Intelligenz.

SCAPE 3D Orientation Control besteht aus einem Tisch und wahlweise einer zusätzlichen 2D Kamera und Lampen. Zudem kann auch ein zweiter Roboter zur Verkürzung der Taktzeiten hinzugefügt werden.



- ✓ **Standardisiert für SCAPE Systeme**
- ✓ **Skalierbar und Flexibel**
- ✓ **Spart Zeit bei Entwicklung & Implementierung**
- ✓ **Zuverlässiges und Robustes Design**