

SCAPE CAST STATION COLUMN

**INSTALLATIONSZEIT
SPAREN UND DIE
HÖCHSTE PRÄZISION
SICHERSTELLEN**



Die SCAPE CAST Station Column wurde speziell als einfachste Wahl und beste Option für alle SCAPE Systeme entwickelt. Die CAST Station Column ist die Halterung für die CAST Station, die für die Selbsttests und Kalibrierung der Kameras und Greifer benötigt wird.

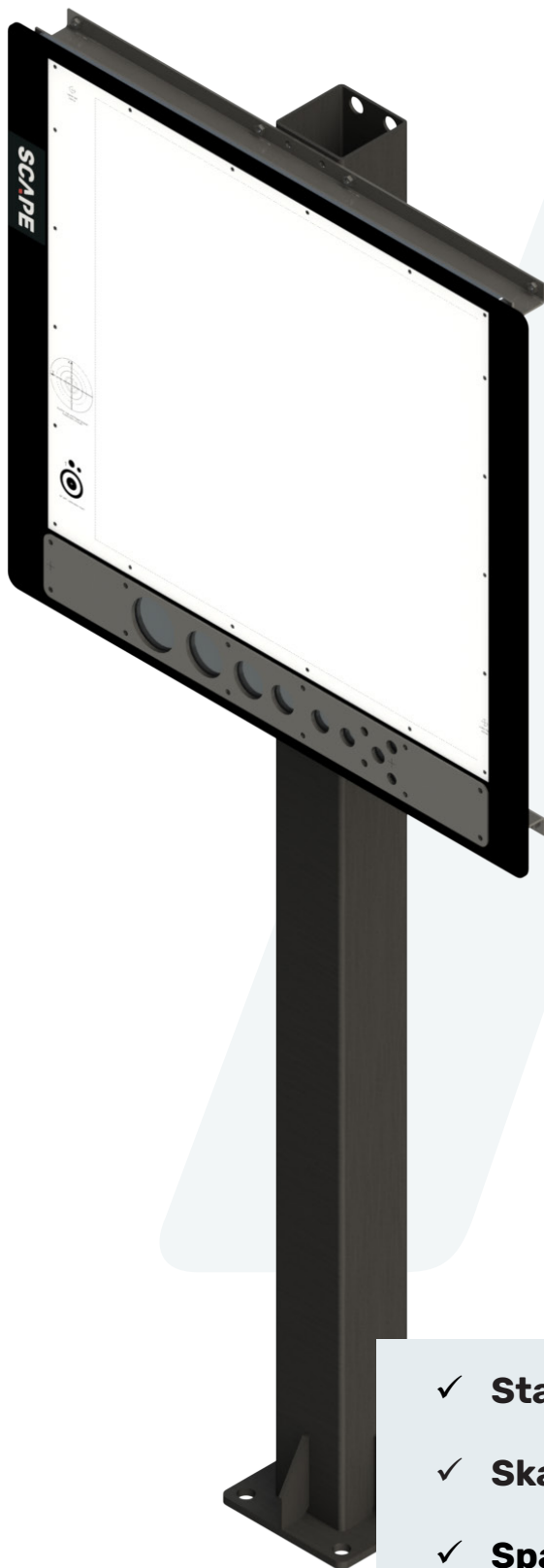
Der SCAPE Automatic Self Test™ besteht aus automatisierten Routinen zur Verifizierung der Kalibrierung von Sensoren und Funktionalität von Greifern. Dadurch wird die optimale Funktion der Systeme zu jeder Zeit gesichert und eliminiert den Bedarf an Personal für häufige Wartung.

Dieses Hardwaremodul kann beliebig skaliert werden und ist als alleinstehendes Scape Produkt erhältlich.

WWW.SCAPETECHNOLOGIES.COM

SCAPE
IMAGINE. CREATE. AUTOMATE.

ALLGEMEINE INFORMATIONEN



Abhängig von der Konfiguration des SCAPE Systems kann die CAST Station in der Größe variieren.

Die Höhe der SCAPE CAST Station Column ist skalierbar, aber die Breite ist von der breite der CAST Station im jeweiligen System vordefiniert.

Mit einer CAST Station, kann SCAPE:

- Die Kalibrierung des SCAPE Grid Scanners durchführen und die Performance testen
- Die Funktion von Greifern auf der SCAPE Tool Unit testen und validieren
- Die Kollisionssensoren und Checks auf der SCAPE Tool Unit testen
- Messen und Kalibrieren der Präzision der SCAPE Greifer

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