## SCAPE STATIONARY SCANNER RECOGNITION - TOWER



Der Tower für die SCAPE Pro Industrielle 3D-Scanner™ wurde speziell als einfachste Wahl und beste Option für alle SCAPE Systeme mit einem SCAPE Pro Industrielle 3D-Scanner entwickelt. Der Tower garantiert die beste Stabilität und Erkennungsleistung des Pro Industrielle 3D-Scanner.

Mit dem SCAPE Pro Industrielle 3D-Scanner können Taktzeiten in Bin-Picking Anwendungen um bis zu 30% verringert werden!

Der Tower kann beliebig skaliert werden und ist als alleinstehendes Scape Produkt verfügbar.



## **GENERAL INFORMATION**



Der Stationary Scanner Tower ist ein Standardmodul im SCAPE System.

Er wird mit Installations- und Montageanleitung, sowie allen nötigen Teilen geliefert.

Der Stationary Scanner Tower kann mit allen drei Modellen des SCAPE Pro Industrielle 3D-Scanner verwendet werden:

## **SCAPE Pro-L (0P18-13)**

Arbeitsbereich (Z-Richtung)
Field of View
2223 x 1907 mm
Auflösung in X-Y Ebene
Min. Oberfläche für Scans
Tiefenunsicherheit RMS
1326-2800 mm
2223 x 1907 mm
4.8 x 4.8 mm
1.3/2.8 mm

## SCAPE Pro-XL (OP18-14)

Arbeitsbereich (Z-Richtung)
Field of View
3500 x 3200 mm
Auflösung in X-Y Ebene
Min. Oberfläche für Scans
Tiefenunsicherheit RMS
1100-3500 mm
2500 x 3200 mm
2.155 mm
7.5 x 7.5 mm

- √ Standardisiert f
  ür SCAPE Systeme
- √ Skalierbar und Flexibel
- ✓ Spart Zeit bei Entwicklung & Implementierung
- ✓ Zuverlässiges und Robustes Design

