



# Libelle 3D Scan

“Intelligent Scan”



## Libelle 3D Scan

Libelle 3D Scan es un escaner metrológico que usa tecnología de luz azul para capturar mediciones de coordenadas 3D en alta resolución. Sincronizado con brazo robótico asegura la precisión de la medición por la automatización, esto le permite ampliar el rango de escaneado para tareas de inspección dimensional. El software con el que trabaja en tiempo real contrasta las mediciones con modelos CAD.

Volumen de medición (mm)			Espaciado de puntos (mm)	Puntos	Peso (Kg)
Anchura	Altura	Profundidad			
400	400	400	0.100	5M	20

Referencias ampliables