



**MAINDSTEEL
ROBOTIC'S**

ROBOT

MODELO **T1500** PINTURA EN POLVO



"Logra acabados impecables y duraderos. Nuestro robot de pintura en polvo es la solución ideal para aplicar recubrimientos de alta resistencia y espesor de manera eficiente y precisa. Garantiza la calidad constante en tus productos, ofreciendo a tus clientes un acabado superior y duradero. Descubre cómo nuestra tecnología avanzada en pintura en polvo puede elevar la calidad de tus productos y optimizar tus procesos de acabado.

| | | | |
|--------------------------|--------------------------|------------|----------|
| Payload | 6 KG | | |
| Reach | 1500 mm | | |
| Structure | Articulated | | |
| Number of axes | 6 | | |
| Repeatability | ±0.05 mm | | |
| Máx. rango de movimiento | Axis 1 | ±165° | 148°/sec |
| | Axis 2 | +120°/-70° | 148°/sec |
| | Axis 3 | +60°/-75° | 148°/sec |
| | Axis 4 | ±150° | 222°/sec |
| | Axis 5 | +30°/-240° | 222°/sec |
| | Axis 6 | ±360° | 360°/sec |
| Weight | ≈150kg | | |
| Mouting type | Ground, bracket, ceiling | | |
| Ambient | | | |
| Temperature | 5°C ~ 45°C | | |

APLICACIONES:

-  Piezas automotrices
-  Piezas arquitectónicas
-  Piezas agroindustriales

-  Industria de mobiliario
-  Productos metálicos de consumo (juguetes, electrodomésticos, empaque)
-  Racks y piezas metálicas para manejo de materiales