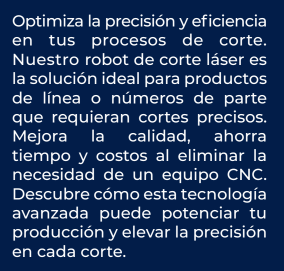


ROBOT

MODELO T1500 **CORTE LÁSER**



Carga útil		0 kg		
Alcance		1500 mm		
Estructura		Articulado		
Número de ejes		6		
Repetibilidad		±0,05 mm		
Máx. rango de movimiento	Eje 1	±165°	Máx. velocidad	148°/seg
	Eje 2	+135°/-70°		148°/seg
	Eje 3	+85°/-85°		 148°/seg
	Eje 4	±150°		222°/seg
	Eje 5	+30°/-240°		222°/seg
	Eje 6	±360°		222°/seg
Weight		≈150 kg		
Mouting type		Suelo, soporte, techo		
Ambien	t			
Temperature		5 °C ~ 45 °C		

APLICACIONES:



Mesas de corte post subensamsamble



Corte de perfiles Corte de tubulares





Mesa de corte 2D





Mesa de corte 3D Corte de prototipos

maindsteelrobotics.com