



MÁQUINA DE SOLDADURA LÁSER DE MANO OREE LASER OR-HW-C

MÁQUINAS DE SOLDADURA LÁSER DE MANO



POTENCIA MÁXIMA	12500 W
TAMAÑO DEL EQUIPO	1000 x 630 x 910 mm
LONGITUD DE ONDA DEL LÁSER	1064 +/-10 nm
ESTABILIDAD DE LA POTENCIA DE SALIDA	+/-2%
REQUISITOS DE ENERGÍA	220/380 v
POTENCIA DEL LÁSER	1000-3000 w
RANGO DE TEMPERATURA DEL ENTORNO OPERATIVO	10-40 °C
RANGO DE HUMEDAD DEL ENTORNO DE TRABAJO	<70% sin condensación
REQUISITOS DE LA LÍNEA DE SOLDADURA	<=0.5 mm
VELOCIDAD MÁXIMA DE SOLDADURA	120mm/s mm/s