

Unidade de Refrigeração à Água

# POWER CHILLER 1800



O POWER CHILLER consiste em um sistema refrigerador de água capaz de monitorar e controlar a temperatura de seu equipamento de solda.

Pode ser utilizado tanto em robôs de soldas, como em máquinas de solda manual, podendo um único POWER CHILLER, ser utilizado em mais de um equipamento.

**POWERMIG**  
A Lincoln Electric Company

[www.powermig.com.br](http://www.powermig.com.br)



Acesse o QR CODE para visualizar a versão Digital.



**MAIS QUALIDADE DE REFRIGERAÇÃO COM UM PRODUTO COMPACTO E ECONÔMICO, COM ALTO NÍVEL DE DESEMPENHO**

## CONTROLE



Monitorea e controla a temperatura do seu dispositivo, garantindo a qualidade, confiabilidade e vida útil do seu equipamento.

## ESTABILIDADE TÉRMICA



Método de refrigeração, que proporciona mais estabilidade térmica (0,1 C) e não agride o meio ambiente por gás ecológico. Minimiza o consumo de água e apresenta uma surpreendente redução de recarga de água no sistema.

## BENEFÍCIOS

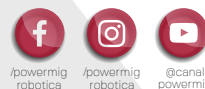
- ✓ Aumento da vida útil dos consumíveis;
- ✓ Redução da parada de solda por minimizar o atrito do arame;
- ✓ Maior estabilidade do arco devido a refrigeração dos consumíveis;
- ✓ Aumento do ciclo de arco aberto.



**GUARULHOS - SP**  
Av. Papa João Paulo I, 1818  
Guarulhos SP  
CEP: 07170-350  
+55 11 2431 4700

**CAXIAS DO SUL -RS**  
Rua Vico Costa, 399  
Conjunto Industrial Folle  
Distrito Industrial  
CEP: 95112-095  
+55 54 3022.5060

Conheça a POWERMIG nas redes sociais.



/powermig\_robotica /powermig\_robotica @canal\_powermig

**POWERMIG**  
A Lincoln Electric Company  
www.powermig.com.br

