

# SÉRIE PL LASER

PARA INTEGRAR LINHAS PERFILADEIRAS DE PRODUÇÃO DE TUBOS  
ESCOVADORAS PLANETÁRIAS PARA ELIMINAÇÃO DE CORDÃO DE SOLDA **LASER**  
PARA INSTALAR EM LINHAS DE PRODUÇÃO DE TUBOS REDONDOS DE AÇO INOX



MODELO	PL 250/118 FAST	PL 350/208 FAST	PL 350/600-168
Capacidade de trabalho aconselhada	5 a 101,6 mm	30 a 168,3 mm	20 a 168,3 mm
Dimensões das escovas	Ø 250 x 250 mm	Ø 350 x 300 mm	Ø 350 x 600 mm
Motor de rotação das escovas	5,5 kW	11 kW	22 kW
Velocidade de avanço do tubo - máxima	8 m/min	8 m/min	30 m/min

## Características

- A série PL é destinada à escovação de superfícies redondas de qualquer material ferroso e não ferroso. É aplicada principalmente em linhas de produção de tubos de inox (perfiladeiras) com sistema de solda a TIG para a eliminação do cordão de solda.
- Espaço ocupado mínimo – Rendimento máximo.
- Produção “molhada” ou “a seco”, com escova ou fita de lixa com recuperação automático do consumo e dotada de inverter para a rotação do disco e/ou velocidade de escovas.
- Confiabilidade total.

As máquinas são fornecidas em obediência às normas CE, com cabine para a proteção de segurança e ruído, junto a todos os sistemas de segurança necessários.



**CASORETTI**

CASORETTI MÁQUINAS – Rua Jaguaribe 465 – 3º andar – Santa Cecília – São Paulo – SP – 01224-001  
11 3333.6955 – 3333.1846 – 3333.1259 | 97605.9481 | E-mail: casoretti@casoretti.com.br