

TIG Pro Tyrion 315 / 500



Por su fácil visualización de los parámetros a través del panel digital, su estabilidad de arco, la amplia gama de funciones, y su ciclo de trabajo es apto para uso industrial con los materiales más variados.

Acero al carbono, acero inoxidable, titanio y aleaciones de níquel.

Diseñadas para el uso industrial intensivo.

La compañera ideal de soldadores que trabajan muchas horas por día soldando sin parar.

La línea **Pro-Tyrion** es un equipo con perillas analógicas muy fácil de regular.

Es la máquina más elegida por los soldadores para la industria láctea, cervecera y gasoductos.

SISTEMA DE REFRIGERACIÓN DE TORCHAS INCORPORADO

La **Pro Tyrion 500** lleva una unidad de refrigeración integrada muy eficiente para las torchas refrigeradas por líquido, esto le permite trabajar en altos amperajes en entornos de soldadura de alta producción.

Características Técnicas



MODELO	Tensión de línea	Corriente máx Absorbida	Ciclo de servicio EN 60974-1 (40°)		Tensión de vacío	Rango de corriente	Electrodo (mm)	Dimensiones (mm)	Peso (Kg)
Pro Tyrion 315	380V	19 A	315@60%	244@100%	70 (V)	20-315 (A)	1,60-5,00	576X297X557	38
Pro Tyrion 500	380V	30 A	500@60%	378@100%	70 (V)	20-315 (A)	1,60-5,00	576X297X557	40

