









TIG **Tyrion 300 KD PULSO**

Estas TIG han sido diseñadas para la soldadura de aleaciones de acero, acero inoxidable y cobre.

Sus tecnologías integradas permiten cubrir las aplicaciones más avanzadas en TIG y soldar con electrodos MMA.

La línea **Tyrion D Pulso** se ha convertido en un referente de la industria, porque ofrece el rendimiento necesario con un diseño transportable y ligero.

Una elección popular entre los profesionales de la soldadura que necesitan una fuente de potencia de 300 A.

El control total del arco, pero especialmente el arco pulsado le confieren características únicas para soldar espesores finos en chapas de inoxidable.

Características Técnicas



























MODELO	Tensión de línea	Corriente máx Absorbida	Ciclo de servicio EN 60974-1 (40º)	Tensión de vacío	Rango de corriente	Electrodo (mm)	Dimensiones (mm)	Peso (Kg)
Tyrion 300D Pulso	220V	18.5 A	300@35% 230@60% 178@100%	64 (V)	10-300 (A)	1,6-5,00	655X325X445	19