



KESTRA® rec-man, s.l.



VITORIA: Canal de Santo Tomás s/n. 01013 Vitoria
Tel. 945289399 Fax. 947274726 E-mail: kestrarec-man@telefonica.net
MADRID: Milanos 10, nave 65. 28320 Pinto. Madrid
Tel. 916987579 Fax. 916922938 E-mail: anakestra@terra.es

FICHA TÉCNICA

EQUIPO DE PLASMA TRIFÁSICO

Arranque de arco piloto mediante sistema neumático
Capacidad de corte : 25 mm
Manómetro integrado en el generador

ACCESORIOS

- * PISTOLA DE CORTE PT-80 de 6 m
- * MASA

T&R P-TRONIC 100

ALIMENTACION ENTRADA (V)	FRECUENCIA (HZ)	CORRIENTE NOMINAL DE ENTRADA MÁXIMA (A)	TENSIÓN EN VACÍO MÁXIMA (V)
AC 400V/3 Ph	50/60	28	310
RANGO DE CORRIENTE DE SALIDA (A)	RENDIMIENTO A 40°C (%)	RENDIMIENTO A 40°C (%)	PESO NETO
20 - 100	60	60	43,7 kgs
GRADO DE PROTECCIÓN	DIMENSIONES (MM)	ESPESOR MÁXIMO DE CORTE (mm)	
IP21	345 x 610 x 600	1 - 25	