



	Ref.	05976
	Máquina	SOLDADURA POR PUNTOS
	Marca	PRAXAIR
	Modelo	MPH-30

Principales características técnicas

<ul style="list-style-type: none"> ➤ Capacidad Chapas Acero ➤ Capacidad Chapas Inox ➤ Capacidad Redondos Acero ➤ Capacidad Redondos Inox ➤ Puntos por minuto ➤ Potencia máxima ➤ Presión de aire ➤ Distancia entre brazos ➤ Voltaje 	<ul style="list-style-type: none"> 4 + 4 mm. 2,5 + 2,5 mm. 15 + 15 mm. 8 + 8 mm. 80 - 130 30 KVA. 7 bar. 200 mm. 380 V.
--	--

<ul style="list-style-type: none"> ➤ Otras especificaciones: <ul style="list-style-type: none">) Regulación electrónica por tiristores, de potencia y de tiempo de punto.) Pedal neumático, con regulación de presión del punto.
--

(características basadas según ficha técnica)