

Tapco **PRO-MAX** 100-200

Similar al modelo Shopmax, el Pro-Max tiene una estructura abierta por la parte posterior que permite al usuario fabricar formas metálicas amplias y complejas.

Tapco[™]
integrated
tool systems



Características principales

- Ligera y portátil
- Parte posterior abierta
- Base desmontable
- Incluye corte
- Estructura en soldadura de acero para un rendimiento óptimo

Tapco PRO-MAX

100-200



La máquina posee una gran portabilidad e incluye cuatro ruedas muy resistentes y de bloqueo completo para una maniobrabilidad rápida y sencilla.

Especificaciones

Modelo	PROM -100	PROM - 200
Longitud en funcionamiento	1005mm	2005mm
Acero de 400 N/mm ²	1mm	0.8mm
Aluminio	1.2mm	1mm
Cobre	1mm	0.8mm
Zinc	1.2mm	1mm
Apertura de la boca	50mm	50mm
Borde de amarre	165° Angle	165° Angle
Machine Size LxWxH (mm)	1300 x 700 x 1100	2300 x 700 x 1100
Machine Size With Backstop LxWxH (mm)	1400 x 800 x 1100	2400 x 800 x 1100
Machine Size On Pallet LxWxH (mm)	1250 x 900 x 1150	2400 x 900 x 1150
Peso neto aproximado	90 kg	140 kg
Peso bruto aproximado	110 kg	170 kg

CAPACIDAD DE PLEGADO



TAPCO EUROPE LIMITED
A HEADWATERS COMPANY