

# Tapco **PRO-MAX** 100-200

La Pro-Max permet à l'utilisateur de fabriquer des formes métalliques complexes et larges. La machine peut être facilement déplacée (excellente facilité de transport) et est équipée de quatre roues robustes, entièrement blocables, permettant ainsi une manoeuvrabilité facile et rapide.

**Tapco**<sup>™</sup>  
integrated  
tool systems



## Principales caractéristiques

- Légère et portable
- Pied amovible
- [not included but] Optional
- Structure en acier soudée pour une performance optimale

# Tapco PRO-MAX

## 100-200



### Spécifications

Modèle	PROM -100	PROM - 200
Longueur de travail	1005mm	2005mm
Acier 400 N/mm <sup>2</sup>	1mm	0.8mm
Aluminium	1.2mm	1mm
Cuivre	1mm	0.8mm
Zinc	1.2mm	1mm
Ouverture de bouche	50mm	50mm
Bord de serrage	165° Angle	165° Angle
Dimensions LxIxH (mm)	1300 x 700 x 1100	2300 x 700 x 1100
Dimensions (avec backstop) LxIxH (mm)	1400 x 800 x 1100	2400 x 800 x 1100
Dimensions (sur palette) LxIxH (mm)	1250 x 900 x 1150	2400 x 900 x 1150
Poids net approximatif	90 kg	140 kg
Poids brut approximatif	110 kg	170 kg

CAPACITÉ DE  
PLIAGE

La Pro-Max se caractérise par des roues robustes blocables pour faciliter son déplacement.



TAPCO EUROPE LIMITED  
A HEADWATERS COMPANY