

# Tapco MAX-20

La Max-20 Tapco est une plieuse portable pour le formage commercial et industriel de métaux dans l'atelier ou sur le chantier.

**Tapco**™  
integrated  
tool systems



## Principales caractéristiques

- Construite avec des alliages anodisés légers et de l'acier renforcé pour maximiser la résistance, la durabilité et la facilité de transport.
- Ouverture de gorge de 48 cm avec une ouverture de bouche de 6,0 cm.
- Capable de produire des pliages parfaits dans des matériaux en acier 0,7 mm, aluminium 1,0 mm et zinc 0,8 mm. La Max-20 peut également effectuer un rabattage à 180°.
- La "charnière de pivotement mobile" (Moving Pivot Hinge) brevetée permet un réglage rapide et facile de la tension de serrage sur le matériau.
- Les pièces résistantes, moulées sous pression, usinées avec précision, conçues par ordinateur, peuvent traiter les travaux les plus durs. "Le système de serrage positif" (Positive Clamping System) Tapco bloque rapidement et fermement le matériau.
- La MAX-20 est conçue pour être portable – parfaite pour l'atelier ou le chantier.
- Le modèle 3,20 m ne pèse que 72 kg ce qui, bien sûr, facilite le transport entre les travaux.

## Accessoires

Max Cut-Off



Power Cut-Off



Brake Buddy



Angle Gauge






## Spécifications

Modèle	MAX-20 2,2 METRES (AVEC PIED PLIABLE, DÉCOUPE MAX ET JEU DE MISE AU POINT)	MAX-20 2,6M (AVEC PIED PLIABLE, DÉCOUPE MAX ET JEU DE MISE AU POINT)	MAX-20 3,2 M (AVEC PIED PLIABLE, DÉCOUPE MAX ET JEU DE MISE AU POINT)	MAX-20 3,8 M (AVEC PIED PLIABLE, DÉCOUPE MAX ET JEU DE MISE AU POINT)	MAX-20 4,4 M (AVEC PIED PLIABLE, DÉCOUPE MAX ET JEU DE MISE AU POINT)	
Longueur de travail	2200mm	2600mm	3200mm	3800mm	4400mm	
CAPACITÉ DE PLIAGE	Acier doux	0.7mm	0.7mm	0.7mm	0.7mm	
	Aluminium	1mm	1mm	1mm	1mm	
	Cuivre	0.8mm	0.8mm	0.8mm	0.8mm	0.8mm
	Zinc	0.8mm	0.8mm	0.8mm	0.8mm	0.8mm
	Angle de pliage maximal	135°	135°	135°	135°	135°
Ouverture de bouche	60mm	60mm	60mm	60mm	60mm	
Dimensions d'emballage de la machine L x l x H (mm)	2300 x 620 x 240	2640 x 620 x 240	3250 x 620 x 240	3860 x 620 x 240	4490 x 620 x 240	
Dimensions d'emballage du ped L x l x H (mm)	1800 x 250 x 200	1800 x 250 x 200	1800 x 250 x 200	1800 x 250 x 200	1800 x 250 x 200	
Poids net approximatif (avec pied)	77kg	90kg	102kg	119kg	175kg	
Poids brut approximatif (avec pied)	105kg	118kg	130kg	147kg	203kg	

