

Tapco™
integrated
tool systems

Tapco TUBE-MAX



Produktmerkmale

- Diese Maschine eignet sich für die Anfertigung von Dachrinnen sowie Fallrohre.
- Geschweisste Stahlkonstruktion.
- Einfaches einstellen von der materialstärke.
- Wellenstärke 66/75mm obere/untere und hintere Welle.
- Leichtes entnehmen vom gerollten material durch ausklinken der oberen Welle.



Tapco TUBE-MAX



Technische Daten

BIEGE KAPAZITÄT

Modell	TAPCO TUBE - MAX 2m
Stahl 250n/mm ²	0.6mm
Edelstahl	0.4mm
Aluminium	1mm
Kupfer	0.8
Zink	0.8
Arbeitslänge	2050mm
Machine Abmessungen (L x B x H)	2400x700x1250
Maschinenmaße (auf Palette)	2300x700x1400
Brutto-Gewicht (inkl. Palette)	380 kg



TAPCO EUROPE LIMITED
A HEADWATERS COMPANY

Ref: 070002-29 TAPCO TUBE-MAX DE MARCH 2010