

CURVADORA ELÉCTRICA / ROUND BENDING MACHINE / CINTREUSE TUBE ELECTRIQUE

Referencia / Reference / Référence

FTX-30-HV

500391002



Pedal de maniobra con paro de emergencia

- Curvadora eléctrica de funcionamiento tanto vertical como horizontal.
- Pedales de control para giro izquierda o derecha. Paro de emergencia.

Tamaño Máx. mm. Max. Size mm. Dimension Max.		
	40x40x3	1.000
	50x15	350
	50x30x3	1.200
Trabajo que se puede realizar con los rodillos estándar Work that can be done with standard rollers Travail qui peut être fait avec des galets standard		



Posición uso horizontal

Tipo / Type	Dimensiones / Dimensions	Min. Ø
	Ø 15 / Ø 20 Ø 25 / Ø 30	600
	40x40x2 / 40x40x3 40x40x4 / 40x40x5	400
	Ø 35x2 / Ø 40x2 Ø 45x2 / Ø 50x2 Ø 55x2 / Ø 60x2	1.000

**ACCESORIOS OPCIONALES / OPTIONAL ACCESSORIES /
ACCESSOIRES EN OPTION**

	500391011	500391012	500391013
Tipo / Type	1	2	3
€			1.

		FTX-30-HV
Alimentación / Voltage / Alimentation	V	380 / F3
Potencia / Power / Puissance	Kw / Hp	1,1 / 1,48
Máx.capacidad tubo de acero / Max.capacity pipe steel / Max.capacité tube d'acier	mm.	30x1
Máx.capacidad cuadrado de acero / Max.capacity square tube steel / Max.capacité carré d'acier	mm.	30x30x1
Máx.capacidad varilla de acero / Max.capacity round steel / Max.capacité tige d'acier	mm.	16
Máx.capacidad pletina de acero / Max.capacity fl at steel / Max.capacité plein d'acier	mm.	30 x 10
Velocidad rotación eje principal / Rotating speed main shaft / Vitesse rotation axe principal	r.p.m.	9
Peso Neto-Bruto / Net-Gross weight / Poids Net-Brut	Kg.	244 / 282
Dimensiones / Dimensions / Dimensions	mm.	1.200x750x1.210
		8423640500402

