

**FORTEX®**

**REFERENCIA**

551010005

**CÓDIGO EAN**

8423640161702

**ARTÍCULO**

CURVADORA PERFILES MOTORIZADA FTX-35-CTK

**DESCRIPCIÓN**

Curvadora de chapa fabricada con un cuerpo de acero robusto que garantiza gran estabilidad y durabilidad durante el trabajo. Equipada con dos rodillos inferiores accionados por engranajes que aseguran una transmisión de potencia al avance del material constante y preciso. El rodillo superior es inactivo y se ajusta para definir el radio de curvado según el espesor y tipo de material. Los rodillos están endurecidos mediante tratamiento térmico, lo que les confiere alta resistencia al desgaste y una larga vida útil incluso en trabajos con materiales duros como acero inoxidable o acero al carbono. Los ejes de los rodillos están contruidos en acero especial templado y rectificado, garantizando un giro suave, una alineación precisa y una resistencia superior a la deformación. Dispone de rodillos guía ajustables que facilitan el control del material durante el proceso de curvado, permitiendo realizar cilindros y piezas con alta precisión. La máquina ofrece la posibilidad de trabajar tanto en posición horizontal como vertical, adaptándose a diferentes necesidades de producción y dimensiones de las piezas. Todo el conjunto ha sido diseñado y fabricado conforme a las directivas de seguridad de la CE, asegurando un funcionamiento fiable y seguro.

**DATOS TÉCNICOS**

<b>Alimentación</b>	380V-F3
<b>Potencia</b>	1,5 / 2,2 - 2 / 3 Kw-Hp
<b>Máx. capacidad tubo de acero</b>	70X2 mm.
<b>Máx. capacidad cuadrado de acero</b>	50x50x3 mm.
<b>Máx. capacidad varilla de acero</b>	35 mm.
<b>Máx. capacidad pletina de acero</b>	6X10 mm.
<b>Peso Neto/Bruto</b>	350 / 400 Kg.

**Dimensiones**

900X1355X1400 mm.