

TEF 40 - LÍNEA INDUSTRIAL

- Taladradora/Fresadora con **Avance Automático y Transmisión a Engranajes**.
- Volante de precisión, y manija bloqueo de Carcasa-Husillo.
- Sistema refrigerante (Bomba trifásica incluida).

TALADRADORA/FRESADORA LÍNEA INDUSTRIAL "BARBERO"	
MODELO TEF 40 (01-00901-00)	
Tipo de Motor	Trifásico / 380 V / 50 Hz / 1500 W
Velocidades de trabajo	6
R.P.M. (Motor 1420)	50 - 1250
Avance automático (mm / Revolución)	0,12 / 0,18 / 0,25
Cono del Husillo	MT4 - Morse N° 4
Máximo recorrido del Husillo	110 mm
Máxima capacidad de perforado (Fundición)	Ø 40 mm
Máxima capacidad de fresado planeado	Ø 80 mm
Máxima capacidad de fresado frontal	Ø 22 mm
Distancia entre el eje Husillo y la Columna	261,5 mm
Máxima distancia entre el Husillo y la Mesa	745 mm
Máxima distancia entre el Husillo y la Base	1245 mm
Dimensiones de la Mesa en Cruz	585 x 190 mm
Recorrido de la Mesa en Cruz	370 x 140 x 515 mm
Dimensiones de la Base	690 x 520 mm
Diámetro de la Columna	Ø 115 mm
Altura total	1810 mm
Peso	350 Kg



1500 W

Mesa en Cruz
"INCORPORADA"



1100 W

Accesorio
"PEDESTAL"

FEB 80 - LÍNEA INDUSTRIAL

- Fresadora de banco con **Transmisión a Engranajes**.
- Cabezal desplazable sobre **Coliza Prismática**.
- Volante de precisión, y manija bloqueo de Carcasa-Husillo.

FRESADORA LÍNEA INDUSTRIAL "BARBERO"	
MODELO FEB 80 (01-00900-00)	
Tipo de Motor	Trifásico / 380 V / 50 Hz / 1100 W
Velocidades de trabajo	6
R.P.M. (Motor 1420)	95 - 1600
Cono del Husillo	MT4 - Morse N° 4
Máxima capacidad de fresado planeado	Ø 80 mm
Máxima capacidad de fresado frontal	Ø 28 mm
Máxima capacidad de perforado (Fundición)	Ø 45 mm
Máximo recorrido del Husillo	120 mm
Distancia entre eje Husillo y Columna	260 mm
Máxima distancia entre Husillo y Mesa	475 mm
Dimensiones de la Mesa en Cruz	820 x 240 mm
Recorrido de la Mesa en Cruz	540 x 170
Altura (Sin pedestal)	1050 mm
Peso (Sin pedestal)	278 Kg

BARBERO S.A.

Av. 9 de Septiembre 3795 - San Francisco (Cba.)

Tel. ++54 3564 439000 / E-mail: morsa@barbero.com.ar

www.barbero.com.ar