



<b>Ref</b>	06823
<b>Máquina</b>	TRONZADORA DE DISCO
<b>Marca</b>	MEP
<b>Modelo</b>	FALCON 352
	MANUAL
	PARA CORTE DE TUBOS Y PERFILADOS

**Principales características técnicas**

Capacidad de corte mm.			
0°	115	100	130 x 80
+ 45°	100	85	90 x 80
-45°	75	75	90 x 65
<ul style="list-style-type: none"> <li>➤ Tamaño cinta</li> <li>➤ Velocidades de rotación de la hoja</li> <li>➤ Apertura máxima mordaza</li> <li>➤ Potencia motor hoja</li> <li>➤ Capacidad cubeta líquido refrigerante</li> <li>➤ Potencia total absorbida</li> <li>➤ Altura del tablero de trabajo</li> <li>➤ Dimensiones (largo x ancho x alto )</li> <li>➤ Peso aprox.</li> </ul>		HSS 350 x 32 x 2,2 mm 30 / 60 rpm 130 mm 1,1 / 2,2 kW 4,2 l 2,3 kW 970 mm 1.000 x 880 x 1.600 mm 375 kg	

**Otras especificaciones:**

- Motor con aislamiento IP54
- Eje de tornillo sinfín montado en par de cojinetes
- Eje porta-disco montado con par de cojinetes cónicos precargados en amotriguador excéntrico
- Embrague regulable desde el exterior
- Dispositivo de bloqueo rápido con mordaza de tornillo, deslizable sobre corredera prismática con larguero regulable
- Bloqueo antirrebaba regulable, realizado en acero
- Bomba eléctrica sumergida de 48 V para la lubrorrefrigeración del disco
- Doble resorte para retorno del cabezal
- Tope regulable para realizar cortes de la misma medida

(Características basadas según ficha técnica)