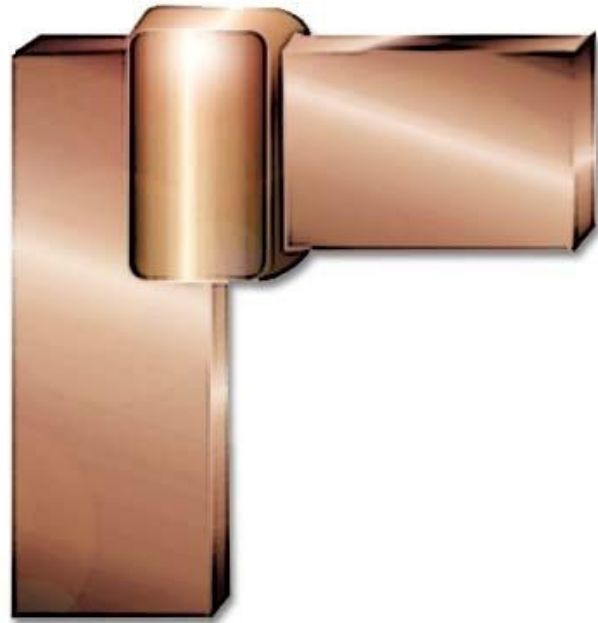


- * **Conexão** Entre Extremidade de dois Barramentos de Cobre, Formando Angulo Reto
- * *Connection* Between two Copper Bar Extremities in 90° Angle
- * **Conexión** entre las Extremidades de dos Barras de Cobre Formando un Ángulo Recto



REFERÊNCIA / REFERENCE / REFERENCIA

MEP

DIMENSÕES DO BARRAMENTO BAR DIMENSIONES DIMENSIONES DE LA BARRA		REFERÊNCIA REFERENCE REFERENCIA	CARTUCHO CARTRIDGE CARTUCHO
mm	POLEGADAS INCHES PULGADAS		
3 x 25	1/8" x 1"	MEP2 - 81	45
3 x 40	1/8" x 1 1/2"	MEP2 - 82	65
3 x 50	1/8" x 2"	MEP2 - 83	90
3 x 80	1/8" x 3"	MEP2 - 84	200
6 x 25	1/4" x 1"	MEP2 - 86	90
6 x 40	1/4" x 1 1/2"	MEP2 - 87	150
6 X 50	1/4" x 2"	MEP2 - 88	200
6 x 80	1/4" x 3"	MEP3 - 89	2 - 200
6 x 100	1/4" x 4"	MEP3 - 90	2 - 250
10 x 40	3/8" x 1 1/2"	MEP2 - 92	250
10 x 50	3/8" x 2"	MEP3 - 93	2 - 150
10 x 80	3/8" x 3"	MEP3 - 94	2 - 250
10 x 100	3/8" x 4"	MEP3 - 95	3 - 200

MEP2 * **Requer Alicates M-160**
MEP3 * **Requer Alicates M-159**

* *Pliers Required M.160*
* *Pliers Required M.159*

* **Necesita Alicates M-160**
* **Necesita Alicates M-159**