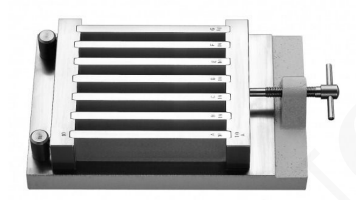


MOLDE DE SEIS BANDAS CON PERFORACIONES DE 10 X 40 X 160 MM , NÍQUEL PL.



SKU: N / A | **Categorías:** <u>Moldes de Precisión de Seis Bandas</u> |



DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

 $[vc_row][vc_column][vc_column_text] \\ Molde de Seis Bandas con Perforaciones de 10 x 40 x 160 mm , Níquel pl.[/vc_column_text][/vc_column][/vc_row][vc_row][vc_column][vc_wp_text] \\ Descripción del producto: \\ [vc_column_text][/vc_column][vc_wp_text] \\ [vc_column_text][/vc_column][vc_row][vc_row][vc_column][vc_wp_text] \\ [vc_column_text][/vc_column][vc_row][vc_row][vc_row][vc_column][vc_wp_text] \\ [vc_column_text][/vc_column][vc_row]$

- Molde de seis bandas
- 10 x 40 x 160 mm
- EN 12808-4
- Acabado niquel electrolítico.
- Superficie molida
- Tejidos marcados y nutplados.
- Con perforaciones para inserciones de acero inserciones de medida con forma AB o C Tipo $1\,$
- Peso: 11,6 kg.

[/vc_wp_text][/vc_column][/vc_row]



INFORMACIÓN ADICIONAL