



HEX 13 - 16

PERFORACIONES ESTÁNDAR



La imagen es a modo de referencia.

HEXAGONAL 13 - 16

MATERIALES

- Hierro
- Acero inoxidable
- Galvanizado
- Aluminio

MEDIDA DE PERFORACIÓN

13 mm

PASO

16 mm

MEDIDAS ESTÁNDAR

- 1000 x 2000 mm
- 1220 x 2240 mm
- 1500 x 3000 mm

PORCENTAJE DE ÁREA ABIERTA

66,02%

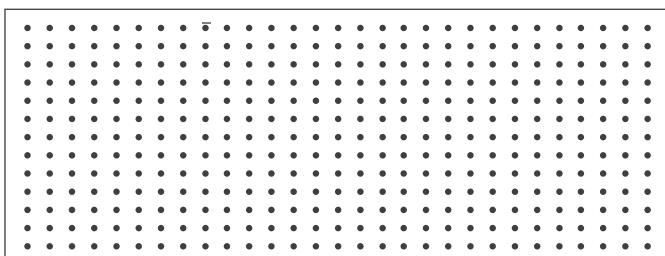
ESPESORES

- 0.9 mm
- 1.25 mm
- 1.6 mm

BORDES SIN PERFORAR

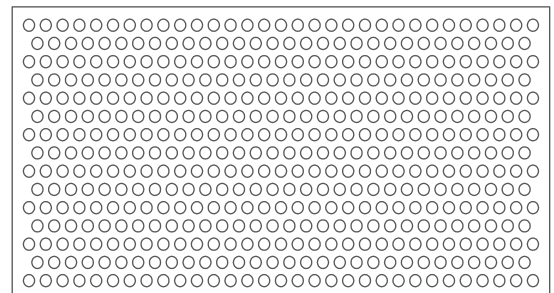
Nuestra maquinaria posee reglas integradas que permiten controlar las filas de los punzones, con lo que logramos una terminación perfecta en el inicio y el final de la chapa. Sin dejar una hilera libre de agujeros y sin realizar golpes adicionales. Nuestras chapas poseen bordes sin perforar en el largo de la chapa de aproximadamente 5-10 mm.

ESQUEMA CHAPA PERFORADA ESTÁNDAR CON BORDE PERIMETRAL SIN PERFORAR

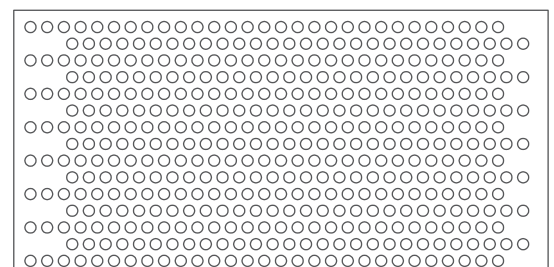


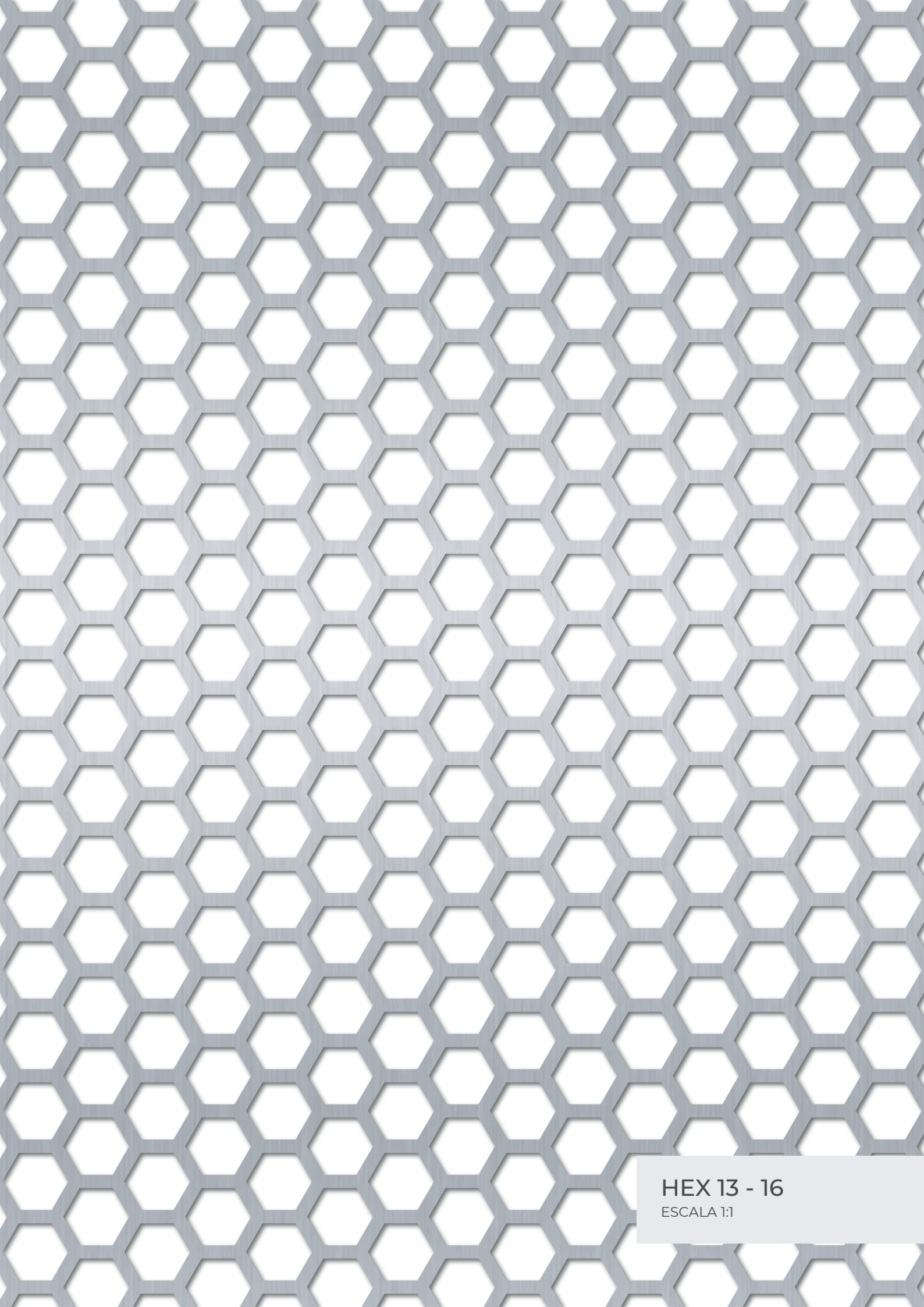
5-10 mm

PERFORACIÓN CON REGLAS



PERFORACIÓN SIN REGLAS





HEX 13 - 16
ESCALA 1:1