

## Información de producto

# 942J

### Producto

<b>Material de soporte</b>	Tela ligera de algodón J
<b>Flexibilidad</b>	
<b>Tipo de grano</b>	Carburo de silicio
<b>Dispersión</b>	Ligeramente abierta
<b>Revestimiento</b>	<input type="checkbox"/> Estearato <input type="checkbox"/> Revestimiento especial
<b>Ancho</b>	<input type="checkbox"/> 1400 mm <input type="checkbox"/> 1430 mm <input checked="" type="checkbox"/> 1650 mm <input type="checkbox"/> otros
<b>Forma</b>	
<b>Apto para</b>	<input type="checkbox"/> Lijado a mano <input type="checkbox"/> Lijadora manual <input checked="" type="checkbox"/> Lijado a máquina



### Grano

En cerámico, circonio, # y \*: sin grano P.

<input type="checkbox"/> P 12	<input type="checkbox"/> P 16	<input type="checkbox"/> P 24	<input type="checkbox"/> P 30	<input type="checkbox"/> P 36	<input type="checkbox"/> P 40	<input type="checkbox"/> P 50	<input type="checkbox"/> P 60	<input checked="" type="checkbox"/> P 80	<input checked="" type="checkbox"/> P 100	<input checked="" type="checkbox"/> P 120	<input checked="" type="checkbox"/> P 150	<input checked="" type="checkbox"/> P 180	<input type="checkbox"/> P 220	<input checked="" type="checkbox"/> P 240
<input checked="" type="checkbox"/> P 280	<input checked="" type="checkbox"/> P 320	<input type="checkbox"/> P 360	<input type="checkbox"/> P 400	<input type="checkbox"/> P 500	<input type="checkbox"/> P 600	<input type="checkbox"/> P 800	<input type="checkbox"/> P 1.000	<input type="checkbox"/> P 1.200	<input type="checkbox"/> P 1.500	<input type="checkbox"/> P 2.000	<input type="checkbox"/> P 2.500	<input type="checkbox"/> ST 3.000	<input type="checkbox"/> ST 6.000	<input type="checkbox"/> ST 8.000

### Materiales

Aluminio	Metales no férricos	Acero Inox	Acero	Titanio	Pintura Lacas	Vidrio	Madera	Plásticos	Piedra Porcelana
----------	---------------------	------------	-------	---------	---------------	--------	--------	-----------	------------------

### Campos de aplicación



Industria de herrajes



Implantes



Álabes de turbinas

- Buena adaptación a piezas ligeramente contorneadas gracias al soporte flexible J de tela de algodón.
- El soporte de tela adaptada garantiza una marcha óptima de la banda.
- Larga duración gracias al autoafilado óptimo del grano abrasivo de carburo de silicio.
- Muy buen acabado de las superficies gracias a la dispersión precisa del grano abrasivo.

