

Información de producto

961 FOS - GIANT

Producto

Material de soporte	Film
Flexibilidad	
Tipo de grano	Carburo de silicio
Dispersión	Cerrada
Revestimiento	<input type="checkbox"/> Estearato <input type="checkbox"/> Revestimiento especial
Ancho	<input type="checkbox"/> 1400 mm <input type="checkbox"/> 1430 mm <input checked="" type="checkbox"/> 1650 mm <input type="checkbox"/> otros
Forma	
Apto para	<input checked="" type="checkbox"/> Lijado a mano <input checked="" type="checkbox"/> Lijadora manual <input 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 type="checkbox"/> P 80	<input type="checkbox"/> P 100	<input type="checkbox"/> P 120	<input type="checkbox"/> P 150	<input type="checkbox"/> P 180	<input type="checkbox"/> P 220	<input type="checkbox"/> P 240
<input type="checkbox"/> P 280	<input 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 checked="" type="checkbox"/> P 2.500	<input checked="" type="checkbox"/> ST 3.000*	<input checked="" type="checkbox"/> ST 4.000*	<input checked="" type="checkbox"/> ST 5.000*

Materiales

Aluminio	Metales no férricos	Acero inox	Acero	Titanio	Pinturas Lacas	Vidrio	Madera	Plásticos	Piedra Porcelana
----------	---------------------	------------	-------	---------	-----------------------	--------	--------	-----------	------------------

Campos de aplicación



Industria del automovil | Eliminación de defectos de lacado

- Máxima calidad de acabado en el lijado en húmedo gracias al grano de carburo de silicio, con una dispersión precisa.
- La fijación modificada del grano abrasivo reduce la aparición de estrías.
- Las mejores cualidades en el lijado en húmedo a mano y con lijadoras manuales gracias al soporte de film.

