

DISCO DE FIBRA F224/F227







Características:

Granos en óxido de aluminio. Buen poder de desbaste y rendimiento en metales y no metales. Remoción y nivelación de superficies tales como masillas y metales en general.

Beneficios:

Gran resistencia al rasgado. Soportan grandes esfuerzos y altas velocidades.

CÓDIGO	CÓDIGO SAP	PULGADAS	MILÍMETROS	GRANOS	UNIDAD DE VENTA
	5539502997	4 - 1/2 x 7/8	115 x 22	24	30
	66261199704	4 - 1/2 x 7/8	115 x 22	36	30
	66261199707	4 - 1/2 x 7/8	115 x 22	50	30
	5539503006	4 - 1/2 x 7/8	115 x 22	60	30
	66261199711	4 - 1/2 x 7/8	115 x 22	80	30
	5539503013	4 - 1/2 x 7/8	115 x 22	100	30
	5539503016	4 - 1/2 x 7/8	115 x 22	120	30
	5539539258	7 x 7/8	180 x 22	16	30
	5539539259	7 x 7/8	180 x 22	24	30
	66261161002	7 x 7/8	180 x 22	36	30
	66261199708	7 x 7/8	180 x 22	50	30
	66261160998	7 x 7/8	180 x 22	60	30
	66261199712	7 x 7/8	180 x 22	80	30
	66261199715	7 x 7/8	180 x 22	100	30
	66261199718	7 x 7/8	180 x 22	120	30





Tenga en cuenta:

No alterar el tamaño original del disco ni utilizar otro fibrodisco como respaldo.

Para un correcto montaje de los discos de fibra, utilice siempre un soporte de fibro discos. El respaldo provee un óptimo flujo de aire que mejora la vida útil del disco. Los respaldos de alta densidad permiten un corte más agresivo, y los de densidad media ofrecen mayor flexibilidad.

