

Roland® GX-24

MATERIAL CAD-CUT®	NAVAJA	FUERZA	COMPENSACIÓN	VELOCIDAD
CAD-CUT® AirFlow™	45° / 60°	70-110g / 60-100g	.25 / .5	30cm/s
CAD-CUT® Carbon Fiber	45° / 60°	70-110g / 50-90g	.25 / .5	30cm/s
CAD-CUT® Econo Flock NEW	60°	250g	.55	15-20cm/s
CAD-CUT® ECONOPRINT™	45° / 60°	250g / 200-240g	.425 / .25	50cm/s
CAD-CUT® Fashion-FILM™ // Premium	45°	80g	.25	60cm/s
CAD-CUT® Fashion-FILM™ Electric	45° / 60°	100g / 130g	.225 / .425	50cm/s
CAD-CUT® Fashion-REFLECT™ // Universalreflex	60° / 45°	80g / 90g	.60 / .25	50cm/s
CAD-CUT® Flexi Film	60°	70-90g	.350	15-20cm/s
CAD-CUT® Flock	60°	200g	.550	15-20cm/s
CAD-CUT® Glitter	60° / 45°	160-190g / 140-180g	.25	50cm/s
CAD-CUT® Glitter Flake // Glitter	60° / 45°	160-190g / 140-180g	.25	50cm/s
CAD-CUT® Gloss	45° / 60°	70-100g / 50-100g	.25 / .5	30cm/s
CAD-CUT® Glow	45° / 60°	70-110g / 40-90g	.25 / .5	30cm/s
CAD-CAD® GORILLA GRIP® II // Nylongrip	60° / 45°	80-100g / 100-150g	.30 / .25	50cm/s
CAD-CUT® Hologram // Effect	60°	140g	.25	15-20cm/s
CAD-CUT® MultiFlock	Flock Blade	170-220g	.550	15-20cm/s
CAD-CUT® Neon	60° / 45°	180-220g / 160-200g	.50 / .15	50cm/s
CAD-CUT® Reflective	60° / 45°	120-150g / 100-150g	.30 / .25	50cm/s
CAD-CUT® SportFilm Lite™ // SportsFilm™	45°	110g	.25	50cm/s
CAD-CUT® Super Film	45° / 60°	70-80g / 60g	.225	50cm/s
CAD-CUT® Thermo-FILM®	60° / 45°	140-170g / 120-160g	.50 / .25	50cm/s
CAD-CUT® Thermo-FLOCK®	Flock Blade	170-220g	.50	50cm/s
CAD-CUT® Thermo-GRIP®	60° / 45°	120-170g / 140-170g	.50 / .25	50cm/s
CAD-CUT® Pebble Puff™	45°	110-150g / 70-110g	.25 / .5	30cm/s
Poly-TWILL™	Twill Blade	150g	.225	50cm/s
Pressure Sensitive Poly-TWILL™	Twill Blade	150g	.225	50cm/s
Pressure Sensitive Sign Vinyl	60° / 45°	130-150g / 140-180g	.425 / .15	50cm/s

Las recomendaciones aquí presentadas son solamente guías, basadas en una navaja nueva. Siempre haga una prueba de corte antes de su producción para determinar las programaciones adecuadas para su cortadora en particular.

Toda la información técnica y recomendaciones están basadas en pruebas que consideramos confiables. Sin embargo, no podemos garantizar el desempeño en condiciones fuera del control del fabricante. Antes de usar, determine el propósito para el que va a usar el producto. El usuario asume todos los riesgos y responsabilidades en relación al uso de este producto. La obligación del fabricante o vendedor es reemplazar la cantidad de producto que resulte defectuoso.

CAD-CUT, Poly Twill de presión sensitiva, & Hotronix son marcas registradas de GroupeSTAHL con una o más patentes pendientes. Stahls' Internacional 2011 Todos los derechos internacionales reservados.