



## Características y ventajas

### Instalación simple

- Montaje sin pernos para una fácil instalación y rotación

### Diseño ondulado de las juntas

- Evita la inserción de la cuchilla en los bordes y asegura un cierre hermético

### Flexible, durable y seguro

- El soporte ligero en fibra de vidrio ayuda a evitar daños y lesiones

### Dinámica de alto rendimiento

- Alta resistencia, desgaste uniforme, durómetro estable

### Entrega rápida y soporte técnico

- Productos siempre en existencia y soporte técnico asegurado por un equipo de consultores técnicos

# REVO<sup>XD</sup><sup>®</sup>

Anvil Covers

## DURABILIDAD Y RENDIMIENTO

Los forros de matriz de alto rendimiento Revo-XD<sup>®</sup> están hechos de poliuretano elastomérico de tecnología avanzada y diseñados especialmente para satisfacer las líneas de producción más exigentes. Se ofrecen en una amplia gama de tamaños y espesores, y están hechos a la medida de cada prensa.

Gracias a su resistencia superior a impactos, abrasión y desgarres, éstos ofrecen transformaciones de la más alta calidad comprobada en la práctica bajo amplia gama de condiciones. Los forros de matriz Revo-XD<sup>®</sup> son fáciles de instalar y de rotar para ampliar su ciclo de vida útil.

Gracias a sus capacidades de moldeo y fabricación dentro de la misma planta, Proden puede ofrecer eficientes ajustes y desarrollo a la medida para aplicaciones específicas.

 **PRODEN**

We make performance happen