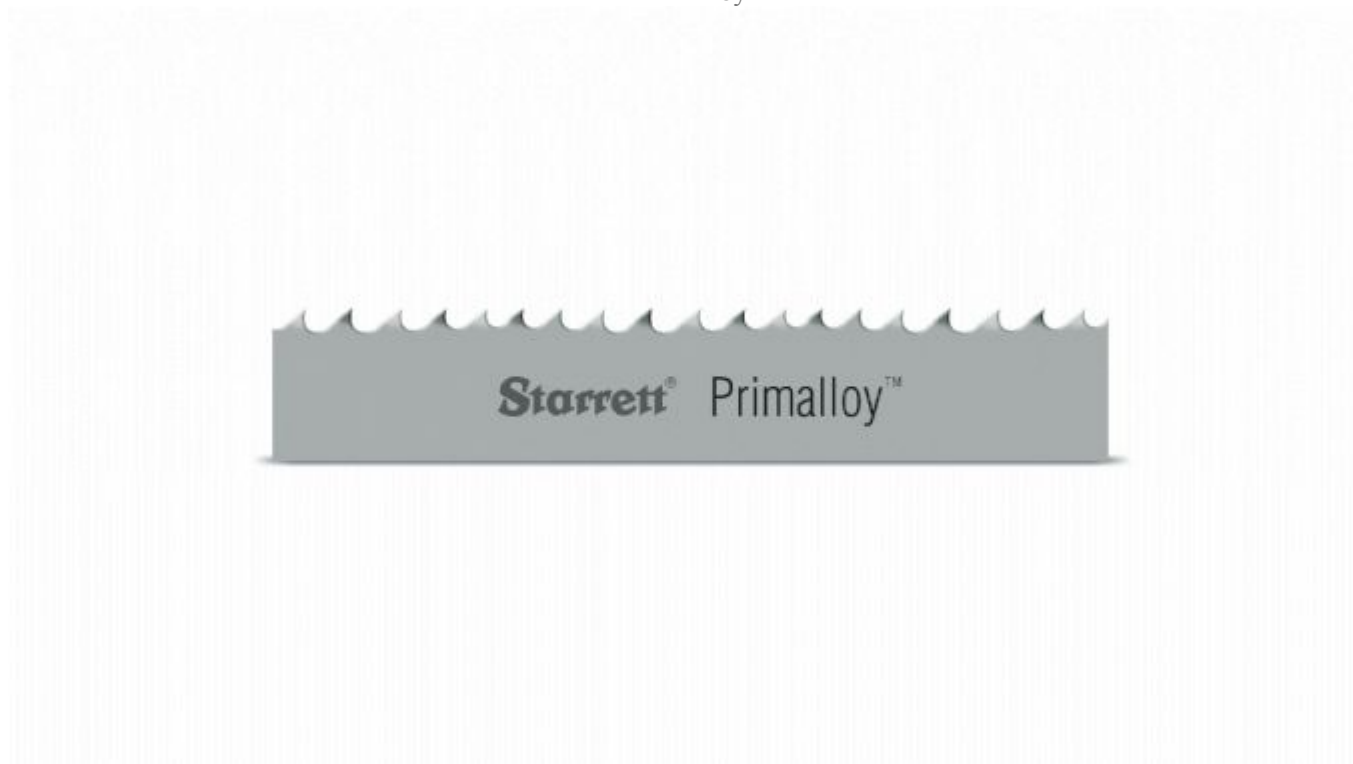


PrimAlloy

LAMINAS DE SIERRA DE CINTA /

PrimAlloy



DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

PrimAlloy™ es la novedad de Starrett en hojas de sierra de cinta para operaciones de corte en metales extremadamente duros y difíciles de cortar.

Características

- Arista de acero rápido especial.
- Exclusiva geometría de los dientes con ángulo de ataque positivo.
- Tecnología EXT - resistencia extra a la fatiga de la sierra.
- Dientes rectificadas.

Ventajas

Alto contenido de Cobalto y Vanadio en los dientes garantizan:

- Alta tasa de productividad, vida útil superior sin comprometer el acabado de corte.
- Mayor resistencia al desgaste y al calor.
- Mejor penetración en materiales endurecidos y de difícil mecanizado que generan mayor performance de la sierra.
- Mejor relación costo-beneficio en comparación a las láminas bimetálicas convencionales.

Aplicaciones

- Acero herramienta y acero rápido.
- Aceros inoxidable.
- Aleaciones de níquel y titanio.
- Acero endurecido.
- Para máquinas con control de avance hidráulico.

Ancho x Espesor		Dentición N° Catálogo	
mm	pulgadas		
27 x 0,90	1 x 0.035	3-4	PA27x3-4/P
34 x 1,101.1/4	x 0.042	2-3	PA34x2-3/P
		3-4	PA34x3-4/P
41 x 1,301.1/2	x 0.050	1.4-2	PA41x1.4-2/P
		2-3	PA41x2-3/P
		3-4	PA41x3-4/P
54 x 1,60	2 x 0.063	1-1.2	PA54x1-1.2/P
		1.4-2	PA54x1.4-2/P
		2-3	PA54x2-3/P
		3-4	PA54x3-4/P
67 x 1,602.5/8	x 0.063	1-1.2	PA67x1-1.2/P
		1.4-2	PA67x1.4-2/P
		2-3	PA67x2-3/P

P = Diente PS

Suministradas en cintas soldadas para todos los anchos o en rollos de producción para los anchos de 27, 34 y 41mm.

Nota: Productos especiales sólo bajo consulta.

Copyright. © Starrett 2019. Todos los derechos reservados.