



## SCRAIL SUBLOC® PRO



### SCRAIL® SUBLOC® PRO

- Doble rosca agresiva para subpisos sin chirridos
- Mayor poder de sujeción en comparación con clavos de anillo
- Material: acero estándar, acero inoxidable SS304/A2
- Acabado: electrogalvanizado, FasCoat®

### REVESTIMIENTO DIAMOND

Los elementos de expansión en el REVESTIMIENTO DIAMOND reducen la fricción entre el sujetador y el material de madera. Como resultado de esta fricción reducida, el sujetador destruye menos fibras de madera, lo que permite una mayor superficie de contacto y valores de extracción aumentados.



### CONTACTO Y SERVICIO

Nuestro equipo de ventas está disponible en:

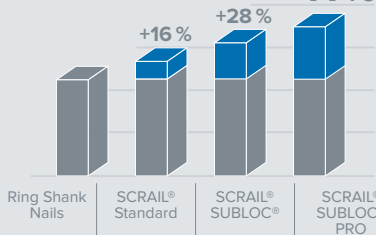
P +1 800 239 8665  
sales@beck-america.com  
www.beck-america.com

### SCRAIL® VALORES DE EXTRACCIÓN DE SUBLOC® PRO:

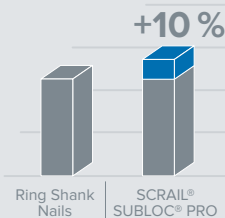


**REVESTIMIENTO  
DIAMOND**  
Altamente Adhesivo

Pino amarillo del sur



Valores de extracción de la cabeza\*



\*Datos detallados de rendimiento de madera contrachapada, OSB y 1AdvanTech disponibles bajo petición.  
1AdvanTech® es una marca comercial de su respectivo propietario.



## APLICACIONES

Contrapiso - SUBLOC® PRO



## DATOS DEL SUJETADOR SCRAIL®

	Fino   Grueso   Rosca de Acero	SUBLOC® PRO
<b>Diámetro interno y externo</b>	2,8 - 3,8 mm   0,113 - 0,150"	2,8 - 3,2 mm   0,113 - 0,126"
<b>Tipo de unidad</b>	phillips®   cuadrada   pozi (pozidrive®)   torx®/estrella   versa	cuadrada   torx®
<b>Longitud</b>	50 - 90 mm   2 - 3 ½"	57 mm   2 ¼"
<b>Capacidad</b>	200 - 300	
<b>Tipo de agrupación</b>	0° Bobina de lámina de plástico SCRAIL®   17°, 20°, 33° Tira de plástico SCRAIL®   15° Bobina de alambre SCRAIL®   15° Bobina de lámina de plástico SCRAIL®	0° Bobina de lámina de plástico SCRAIL®   17°, 20°, Tira de plástico SCRAIL®   15° Bobina de alambre SCRAIL®

## HERRAMIENTAS FASCO® COMPATIBLES

- F60A CN15W-PS90 SCR
- F58A RHN20-90C SCR
- F58AC RHN20-90C SCR
- F58A CHN33-90B SCR
- F58AC CHN33-90B SCR
- F58A CN15W-70 SLP
- F58AC CN15W-80 SLP
- F70G RHN20-90 SCR

