

▼ Foto: Estirador mecánico de riel



Serie
550

Capacidad nominal:

30 toneladas

- Fácil de operar por una sola persona
- El diseño con receptáculo cuadrado permite el uso de barra estándar de alineación de vías férreas*
- Barra en U de acero aleado con tratamiento térmico diseñada para ajustarse al alma del riel y para no obstruir cuando el receptáculo de la palanca está hacia abajo para permitir un servicio activo

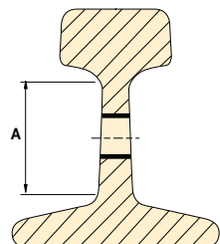
*1.5" (38,1 mm) cuadrada x 66" (1676,4 mm) de largo



Juego de espárragos

Adapta los estiradores/ expansores mecánicos a diversas configuraciones de perforación en los rieles. Los juegos incluyen cuatro tuercas cuadradas, dos pernos, dos pasadores, y dos espárragos. Se piden por separado, vea los números en el cuadro debajo.

Los juegos incluyen cuatro tuercas cuadradas, dos pernos, dos pasadores, y dos espárragos. Se piden por separado, vea los números en el cuadro debajo.



Los estiradores/ expansores mecánicos para rieles de Enerpac se ajustan a todos los rieles estándar con dimensión "A" 3.25" (82,5 mm) o mayor.

Capacidad (toneladas)	Número de modelo	Descripción	Carrera (pulg)	Diámetro del espárrago (pulg)	No. juego de espárragos opcional	Peso (libras)	Esfuerzo de manipulación/ Ton (libras)
30	02326	Estirador mecánico de riel, 1 pulgada, 550A	4.5-8	1.00	18602	87	7.5
	02327	Estirador mecánico de riel, 1.12 pulgada, 550A		1.12	18603		

*1.5" (38,1 mm) cuadrada x 66" (1676,4 mm) de largo.