

Sistema de piñón de dos piezas UltraFit

– para reducir los gastos de mantenimiento



Sistema de piñones de dos piezas UltraFit con adaptadores intercambiables

La característica más exclusiva y revolucionaria del sistema de piñones de dos piezas uni UltraFit son los adaptadores integrados. Los adaptadores permiten instalar el piñón de dos piezas uni UltraFit en ejes de distintos tamaños.

Los adaptadores anchos que sirven como espaciadores garantizan automáticamente una distancia entre piñones perfecta y, por lo tanto, un alineamiento ideal de los piñones por el ancho de la banda.

Los adaptadores están disponibles para ejes cuadrados y en dos anchuras: 25.0 mm (0.98 in) y 76.0 mm (2.99 in)



Sistema de piñones de dos piezas UltraFit: piñón y adaptador

Ventaja exclusiva, puesto que los adaptadores solamente están disponibles con el sistema de piñones de dos piezas UltraFit

Ammeraal Beltech Modular - uni QNB, uni JCB

Dientes	Gama disponible	
	mm	in
12	38.1	1.50
	40.0	1.57
13	38.1	1.50
	40.0	1.57
15	38.1	1.50
	40.0	1.57
	60.0	2.36
	63.5	2.50
16	38.1	1.50
	40.0	1.57
	60.0	2.36
	63.5	2.50
18	38.1	1.50
	40.0	1.57
	60.0	2.36
	63.5	2.50
19	38.1	1.50
	40.0	1.57
	60.0	2.36
	63.5	2.50

Innovación que ahorra tiempo y dinero

Los piñones son componentes vitales en los sistemas de banda y su sustitución puede causar períodos de inactividad. En Ammeraal Beltech, nuestros esfuerzos para crear soluciones innovadoras que reduzcan los gastos de mantenimiento y los períodos de inactividad han dado como resultado el desarrollo del sistema de piñones de dos piezas uni UltraFit con adaptadores intercambiables.

Los piñones de dos piezas uni UltraFit se encuentran disponibles en una amplia gama de dientes y calibres tanto métricos como imperiales para adaptarse a la mayoría de sistemas existentes.

Bandas modulares Ammeraal Beltech que usan el nuevo piñón:

- uni JCB
- uni QNB

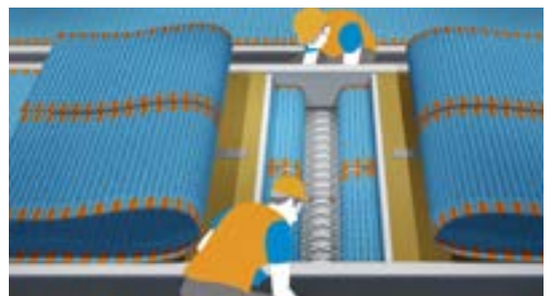


Solución innovadora que mantiene los períodos de inactividad al mínimo

Piñones tradicionales

Algunas de las dificultades a la hora de sustituir los piñones tradicionales incluyen:

- Complicados procedimientos de sustitución que conllevan largos períodos de inactividad.
- La elevación/extracción de componentes pesados que requiere la ayuda de varias personas.
- Falta de espacio de trabajo para la realización de los diversos pasos de esta operación.



NUEVO Sistema de piñones de dos piezas UltraFit

Ventajas a la hora de usar el sistema UltraFit:

- Instalación/Sustitución rápida y simple de piñones.
- Realineamiento sencillo de la banda y mejor rendimiento gracias a los adaptadores.
- Realizable por una sola persona, sin trabajos de elevación.

Todo ello da como resultado:

- **Excelente rendimiento**
- **Fiabilidad**
- **Eficiencia**



Reducción de los gastos de mantenimiento y propiedad



Mantenimiento más sencillo y rápido



Menos tiempo de inactividad



Gastos reducidos

Contactos locales

... y 150 contactos de servicio más
en ammeraalbeltech.com

Alemania

T +49 4152 937-0
info-de@ammeraalbeltech.com

Argentina

T +54 11 4218 2906
info-ar@ammeraalbeltech.com

Australia

T +61 3 8780 6000
info-au@ammeraalbeltech.com

Austria

T +43 171728 133
info-de@ammeraalbeltech.com

Bélgica

T +32 2 466 03 00
info-be@ammeraalbeltech.com

Canadá

T +1 905 890 1311
info-ca@ammeraalbeltech.com

Chile

T +56 2 233 12900
info-cl@ammeraalbeltech.com

China

T +86 512 8287 2709
info-cn@ammeraalbeltech.com

Colombia

T +57 1 893 9890
info-co@ammeraalbeltech.com

Corea del Sur

T +82 31 448 3613-7
info-kr@ammeraalbeltech.com

Dinamarca

T + 45 7572 3100
info-dk@ammeraalbeltech.com

Eslovaquia

T +421 255648542
info-sk@ammeraalbeltech.com

España

T +34 937 183 054
info-es@ammeraalbeltech.com

Estados Unidos

T +1 847 673 6720
info-us@ammeraalbeltech.com

Finlandia

T +358 207 911 400
info-fi@ammeraalbeltech.com

Francia

T +33 3 20 90 36 00
info-fr@ammeraalbeltech.com

Hungría

T +36 30 311 6099
info-hu@ammeraalbeltech.com

India

T +91 44 265 34 244
info-in@ammeraalbeltech.com

Israel

T +972 4 6371485
info-il@ammeraalbeltech.com

Italia

T +39 051 660 60 06
info-it@ammeraalbeltech.com

Japón

T +81 52 433 7400
info-jp@ammeraalbeltech.com

Luxemburgo

T +352 26 48 38 56
info-lu@ammeraalbeltech.com

Malasia

T +60 3 806 188 49
info-my@ammeraalbeltech.com

México

T +52 55 5341 8131
info-mx@ammeraalbeltech.com

Países Bajos

T +31 72 57 51212
info-nl@ammeraalbeltech.com

Perú

T +51 1 713 0069
info-pe@ammeraalbeltech.com

Polonia

T +48 32 44 77 179
info-pl@ammeraalbeltech.com

Portugal

T +351 22 947 94 40
info-pt@ammeraalbeltech.com

Reino Unido

T +44 1992 500550
info-uk@ammeraalbeltech.com

República Checa

T +420 567 117 211
info-cz@ammeraalbeltech.com

Singapur

T +65 62739767
info-sg@ammeraalbeltech.com

Suecia

T +46 (0) 10 130 96 00
info-se@ammeraalbeltech.com

Suiza

T +41 55 2253 535
info-ch@ammeraalbeltech.com

Tailandia

T +66 2 902 2604-13
info-th@ammeraalbeltech.com

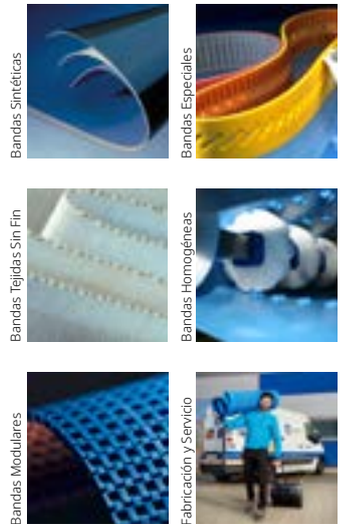
Turquía

T +90 232 877 0700
info-tr@ammeraalbeltech.com

Vietnam

T +84 8 376 562 05
info-vn@ammeraalbeltech.com

**Asesoramiento experto, soluciones
de calidad y servicio local para
todas sus necesidades en bandas
de transporte o de proceso**



Información General de Contacto:

Ammeraal Beltech
P.O. Box 38
1700 AA Heerhugowaard
The Netherlands

T +31 (0)72 575 1212
info@ammeraalbeltech.com

amma.com