

Board Pro **NEO**

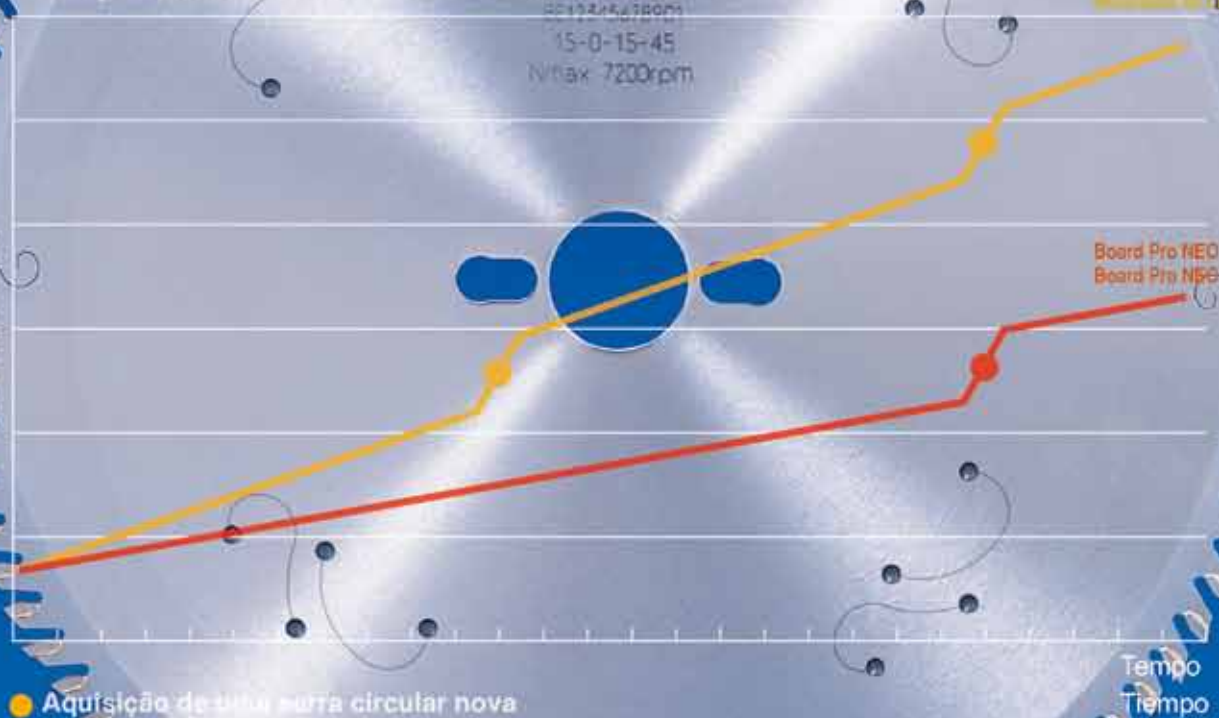
KANEFUSA

Serra Circular
Sierra Circular

Comparação de custo de ferramenta
Comparación de costo de herramientas

Resistência das serras
Resistencia de otras sierras

Custo Acumulado
Costo acumulado



- Aquisição de uma serra circular nova
Adquisición de una nueva sierra circular
- Aquisição de uma nova Board Pro NEO
Adquisición de una nueva Board Pro NEO

Economize dinheiro: utilize Board Pro **NEO**
Ahorre dinero: utilice Board Pro **NEO**

Kanefusa – Uma nova dimensão em desempenho

Especificações e aparências estão sujeitas a mudanças sem aviso prévio.
Fotografias e ilustrações podem variar de acordo com a atualização dos produtos.

Kanefusa - Una nueva dimensión del rendimiento

Las especificaciones y aparências están sujetas a cambios sin previo aviso.
Fotos e ilustraciones pueden variar de acuerdo con la actualización de los productos.



JQA-QM3710



JQA-EM3137
Head Office
Factory

0-53PS-1
[Class] [Article] [Revision]

Uma serra circular para cortar painéis de pequenas dimensões e MDF, reforçado com melamina, HPL e outras laminações rígidas.





Sierra circular para cortar paneles de pequeñas dimensiones y MDF, reforzada con melamina, HPL y otras láminas rígidas.



Qualidade em suas características para maior vantagem técnica Calidad en sus características para mayor ventaja técnica

1 Em comparação supera outras marcas de qualidade. Board Pro NEO opera de forma linear.

En comparación supera a otras marcas de calidad. Board Pro NEO opera de forma linear.

Board Pro NEO	Batimento lateral esquerdo (mm) Golpe lateral izquierdo (mm)	Batimento lateral direito (mm) Golpe lateral derecho (mm)	Rugosidade na borda Ra Rugosidad en el borde Ra	Rugosidade na borda Rmax Rugosidad en el borde Rmax
 Concorrente A (fabricante alemão) Competidor A (fabricante Alemán)	0.05	0.04	0.083	0.718
 Concorrente B (fabricante alemão) Competidor B (fabricante Alemán)	0.08	0.08	0.170	1.799
 Concorrente C (fabricante alemão) Competidor C (fabricante Alemán)	0.07	0.08	0.306	4.417
 Concorrente C (fabricante alemão) Competidor C (fabricante Alemán)	0.11	0.11	0.197	2.152

2 Possuem polímeros injetados para o amortecimento de vibrações. As serras circulares Board Pro NEO cortam de forma mais linear e silenciosa do que as demais serras.

Tienen polimeros inyectados para amortiguar las vibraciones. Las sierras circulares Board Pro NEO cortan de forma más lineal y silenciosa que las demás sierras.

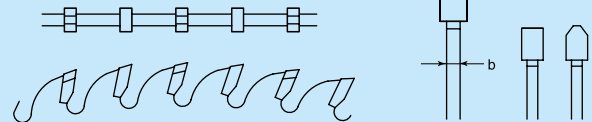
3 A serra circular Board Pro NEO possui em sua ponta a recém desenvolvida graduação em carboneto de tungstênio. Testes de campo em vários países provaram seu desempenho superior em comparação com outras marcas de qualidade. Em média, sua vida útil foi duas vezes maior que as das outras serras.

La sierra circular Board Pro NEO tiene en su punta la recién desarrollada graduación en carburo de tungsteno. Las pruebas de campo en varios países han demostrado su rendimiento superior en comparación con otras marcas de calidad. En promedio, su vida útil fue el doble que la de las otras sierras.

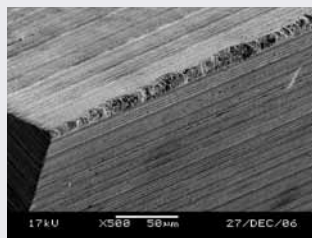
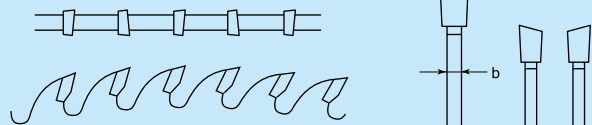
4 Comparado com outras serras de qualidade, no corte de arestas a Board Pro NEO mostrou-se superior em sua precisão, o que resulta em um corte de melhor qualidade e maior vida útil.

En comparación con otras sierras de calidad, el corte de aristas de la Board Pro NEO se mostró superior en su precisión, lo que resulta en un corte de mejor calidad y de mayor vida útil.

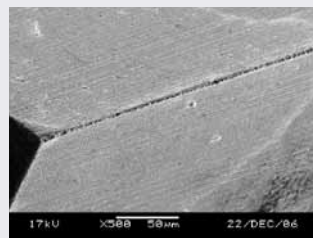
Geometria do dente tipo D = reto/trapézio Tipo de Diente D = Recto/Trapezio



Geometria do dente tipo BC = reto/trapézio Tipo de Diente BC = Recto/Trapezio



resultado de corte das demais serras.
resultado de corte de las otras sierras.



Kanefusa
Kanefusa

D	B	b	d	z	Tipo	Furos auxiliares e centrais Agujeros Auxiliares y Centrales
250	3.2	2.2	30	80	D	
300	3.2	2.2	30	72	D	
300	3.2	2.2	30	96	D	2/7/42+2/9/46.5+2/10/60
300	3.2	2.2	25.4	96	D	
250	3.2	2.2	30	80	BC	
300	3.2	2.2	30	96	BC	2/7/42+2/9/46.5+2/10/60