Soporte de imán de metal soldado Boreway Soldadura para segmento de broca de núcleo de soldadura en barriles de núcleo

Descripción:









Boreway Machinery Co.,Ltd www.diamondtools.top www.boreway.net

Soporte de imán de metal soldado

Boreway Soldadura para segmento de broca de núcleo de soldadura en barriles de núcleo

Soldadura para el segmento de soldadura en herramientas de barriles centrales se utiliza para un segmento preciso de la broca de extracción de núcleo en el barril o tubo de acero, lo que aumenta la precisión de la soldadura y garantiza el mejor rendimiento de la broca de extracción.

En términos generales, el grosor de los segmentos debe ser al menos 1,5 mm más grueso que el barril de acero. Hay cuatro tolerancias laterales diferentes para ajustar de acuerdo con la diferencia de espesor entre el segmento y el tubo de acero.

Soldadura para el segmento de soldadura en herramientas de barriles centrales Están hechos de un fuerte imán de neodimio N35EH con un fuerte magnitismo y alta resistencia al calor. Además, cuatro tolerancias laterales diferentes están marcadas a, b, c, d en diferentes posiciones, lo que hace que todo el arranque funcione de manera fácil y precisa.

Especificaciones del producto:

Normalmente, cuando se suelda el segmento, la regla es: Espacio lateral interior = (ancho del segmento-ancho del núcleo de acero) x0.4 Espacio lateral exterior = (ancho del segmento-ancho del núcleo de acero) x0.4 La siguiente es la referencia para el **Soldadura para segmento de soldadura en** **herramientas de barriles centrales** tamaño y ancho del núcleo de acero para diferentes diámetroseter:

Diámetro (mm)	Segmento No.	Segmento Tamaño (mm)	Segmento Grosor	Núcleo de acero Grosor
D25	3	15x3.5x9mm	3.5mm	2.0mm
D32	4 4	15x3.5x9mm	3.5mm	2.0mm
D38	5 5	20x3.5x9mm	3.5mm	2.0mm
D44	5 5	20x3.5x9mm	3.5mm	2.0mm
D52	5 5	24x3.5x10mm	3.5mm	2.0mm
D58	5 5	24x3.5x10mm	3.5mm	2.0mm
D63	6 6	24x3.5x10mm	3.5mm	2.0mm
D76	77	24x3.5x10mm	3.5mm	2.0mm
D89	8	24x3.5x10mm	3.5mm	2.0mm
D102	9 9	24x4.0x10mm	4.0mm	2.0mm
D108	10	24x4.0x10mm	4.0mm	2.5mm
D114	10	24x4.0x10mm	4.0mm	2.5mm
D127	11	24x4.0x10mm	4.0mm	2.5mm
D140	11	24x4.0x10mm	4.0mm	2.5mm
D152	12	24x4.0x10mm	4.0mm	2.5mm
D167	12	24x4.0x10mm	4.0mm	2.5mm
D180	14	24x4.5x10mm	4.5mm	3.0mm
D200	14	24x4.5x10mm	4.5mm	3.0mm
D230	15	24x4.5x10mm	4.5mm	3.0mm
D250	dieciséis	24x4.5x10mm	5.0mm	3.5mm

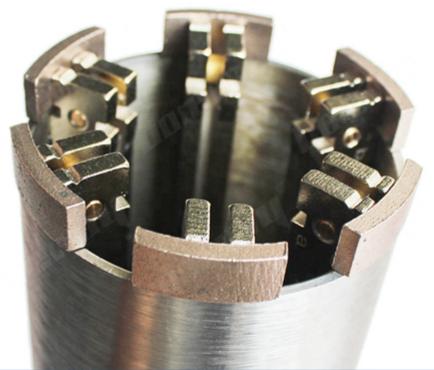
Las herramientas especialmente diseñadas están disponibles para cualquier aplicación estándar Podemos

Adapte sus herramientas a sus necesidades específicas.

Detalles de producto:

Soldadura para segmento de soldadura en herramientas de barriles de núcleo:





Boreway Machinery Co.,Ltd www.diamondtools.top www.boreway.net

Ventajas:

Soldadura para el segmento de soldadura en herramientas de barriles centrales



Oll

Lower the barrier of brazing diamond core drill bit, everyone will be an expert.

02

Accelerate efficiency of soldering diamond core bits.





03

Precise positioning for diamond core bit segments on barrels. Brazing magnets make segments on the same circle, so it make diamond core drill bit can drill more accurate.

04

Scientific designing for brazing magnet, it provide 4 different sizes of side clearances, so it can adapt to all diameters of diamond core drill bits.



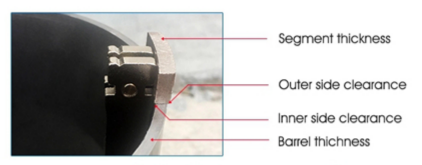


05

Brazing magnets can be reused and use a lot of times, it is economical and environmental.

Solicitud:

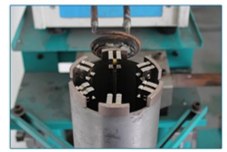
Soldadura para segmento de soldadura en barriles centrales



Chosing side clearance you need



Holdering the segments on the same circle



Brazing segments on diamond core bit barrel

Productos relacionados:





Sobre nosotros:



Nuestro servicio:

- 1. Un pequeño número de pedidos: puede cumplir con los pedidos de prueba que necesita.
- 2)Entrega rápida: obtenemos grandes descuentos de los agentes de carga.
- 3. OEM aceptable: podemos producir de acuerdo a sus muestras o dibujos.
- 4. Excelente calidad: tenemos un estricto sistema de control de calidad. Tiene una buena reputación en el mercado.
- 5,Excelente servicio: consideramos a nuestros clientes como Dios con un alto grado de profesionalismo y entusiasmo.

PREGUNTAS MÁS FRECUENTES:

1. Si queremos pedir su producto, ¿cómo sabemos su calidad?

Por favor, pruebe en pequeñas cantidades y sabrá la calidad. Ahora Debido a la alta calidad de los productos chinos, muchas personas en el mundo usan productos chinos.

precio competitivo. Somos un fabricante profesional de herramientas de diamante. En cualquier caso, durante más de 8 años, confirme la calidad de nuestros productos y probará una pequeña cantidad de pedidos de prueba. necesario.

2. ¿Puede proporcionar muestras gratis?

No proporcionamos muestras gratis. Con base en años de experiencia, creemos que las personas los obtendrán.

Al pagar la tarifa de la muestra, los apreciaremos y les agradeceremos por obtener más. Resultó ser

Esté preparado para ofrecer a nuestros clientes potenciales descuentos especiales por participar en la prueba.

Es muy importante que nos envíe sus comentarios y le agradeceremos.

3. ¿Su empresa acepta la personalización?

Por supuesto que aceptamos. Incluye diferentes colores, grava, etc. También podemos etiquetar su propio logotipo

Coloque la cartelera en la cartelera. Desea que produzcamos nuevos productos para usted, solo envíenos sus productos.

Dibujos o muestras, producimos lo mismo. No venderemos dichos productos a otros. Solo los clientes pueden obtener una licencia.

Tenga en cuenta:

- 1. Proporcione el artículo antes de la compra.
- 2. Proporcione el número de modelo antes de la compra.
- 3. Otras especificaciones se pueden personalizar según los requisitos.

Contáctenos:

Fujian Nanan homeway Machinery Co.,Ltd.

605 Huahui Center, Shuitou Town, Quanzhou, Fujian, China

PAGSpiedra de afilar:(+86) 595-86990206 / **Spiedra de afilar:**(+86) 595-86990220

Móvil / WhatsApp / WeChat: (+ 86) 18650679939

mi-correo: boreway@boreway.com

Lyon Chang