

BEWÄHRTES, ROBUSTES DESIGNKONZEPT FÜR EINE EINFACHE WARTUNG

Für Ihre Motoren der Baureihen 2 & 3: Die Jenbacher Hochleistungs- zündkerze P3V5i

Rund um die Uhr verfügbar: Um immer einen Schritt voraus zu sein, muss der Lebenszyklus Ihrer Anlage laufend verbessert werden. Der Schlüssel dazu sind langlebigeren Teile und Verbrauchsmaterialien sowie eine zuverlässigere Anlagenleistung bei gleichzeitiger Kosteneffizienz. Mit der INNIO Group, dem Originalhersteller (OEM) Ihres Jenbacher Systems, haben Sie einen Partner an Ihrer Seite, der Ihnen hochwertige, auf Ihre Anlage abgestimmte Produkte bietet – wie unsere Jenbacher Zündkerzen, bei denen unsere Entwicklungsarbeit auf Zuverlässigkeit, lange Lebensdauer und eine einfache Wartung abzielt.

Produktbeschreibung

Wenn Sie sich für die Zündkerze P3V5i für Ihre Jenbacher Motoren der Baureihen 2 und 3 entscheiden, profitieren Sie von hoher Leistung, reduzierten Lebenszykluskosten und geringeren Emissionen. Der Aufbau der P3V5i ermöglicht zudem eine einfache Wartung und ein effizientes Nachstellen mithilfe der Spezialwerkzeuge aus der neuen Toolbox. Erzeugt wird das OEM-Produkt in unserer unternehmenseigenen Zündkerzenfertigung in Kapfenberg, Österreich. Unsere Zündkerzen werden unter Einhaltung der technischen Vorschriften für die Nutzung mit Ihren Jenbacher Motoren entwickelt. Dadurch können sie die Motorspezifikationen in Bezug auf Emissionen und Wirkungsgrad bestmöglich unterstützen.



Produktdetails

Bewährte, robuste Bauweise

Die neue Zündkerze P3V5i steht hinsichtlich ihrer Lebensdauer den bewährten Vorgängermodellen P3V3NI und P3V3i in nichts nach und baut mit einer Mittelelektrode und einem verbesserten Design der Abschirmung auf deren Stärken auf.

Optimierte Verbrennung

Eine verbesserte Elektrodenkonfiguration sorgt durch eine optimierte Verbrennung für bessere Performance.

Kundenvorteile

Höherer Wirkungsgrad

Die präzise justierte und optimierte Elektrodenposition bietet einen verbesserten Gasfluss, einen geringeren Gasverbrauch und einen höheren Wirkungsgrad über die gesamte Lebensdauer der Zündkerze.

Verbesserte Belastbarkeit

Die Mittelelektrode der Zündkerze ermöglicht in Verbindung mit dem robusten Zündkerzendesign ein präziseres Nachstellen und verringert die Möglichkeit einer Beschädigung an den Elektroden.

Verbesserte Zündleistung

Die exakte Nachstellbarkeit der Zündkerze erlaubt den Betrieb in einem optimierten Zündbereich.

Schnellere, präzisere und einfachere Wartung

Das Nachstellwerkzeug verkürzt zudem die Wartungszeit.



Toolbox für eine einfache Wartung



Kontaktieren Sie uns:
jenbacher.com/de/kontakt

Anwendungsbereich

Vielfach einsetzbar für Jenbacher

Motoren der Baureihen 2 & 3

Die Zündkerze P3V5i ist für alle Jenbacher Motoren der Baureihen 2 und 3 geeignet, die mit Pipelinegas, Biogas, Deponiegas, Klärgas oder Grubengas betrieben werden.

Nachstellwerkzeug auch für andere

Zündkerzen geeignet

Das überarbeitete Nachstellwerkzeug für die Zündkerze P3V5i ist einfacher zu handhaben und kann auch für andere Zündkerzentypen für Jenbacher Motoren der Baureihen 2, 3 und 4 verwendet werden.

Das umfassende Jenbacher Zündkerzenportfolio für Motoren der Baureihen 2, 3 und 4

	Baureihen 2 & 3	Baureihe 4
P3V6i		X ¹
P3V5i	X ¹	
P7V3i Sondergasanwendungen		X ¹
P7V5i Sondergasanwendungen	X ¹	
P3V3i Optional für spezielle Anwendungen		X

¹ Empfohlene Zündkerze für diese Motorbaureihe



Recyceln Sie Ihre Zündkerzen

Eine nachhaltige Lösung
jenbacher.com/zuendkerzen

Weitere Informationen finden Sie auf der Website von INNIO unter innio.com/de, der Jenbacher Website unter jenbacher.com/de oder der Jenbacher Services Website unter jenbacher.com/de/services

Folgen Sie der INNIO Group und ihren Marken auf X (vormals Twitter) und in

© Copyright 2024 INNIO. Informationsänderungen vorbehalten.

INNIO, INNIO, Jenbacher sind in der Europäischen Union sowie in verschiedenen Ländern geschützte und registrierte Marken (Namen) und dürfen ausschließlich durch INNIO Jenbacher GmbH & Co OG, deren Tochtergesellschaften und autorisierten Lizenznehmern benutzt werden. Die Liste ist exemplarisch, es besteht kein Anspruch auf Vollständigkeit.