

AkW - kühlung unter Kontrolle - ventil endoleak



Die interne Lecks ventil gibt es nach der auflösung wurden Sitz versiegelung der flächen, das sich schäden, die Mittel durch gräben dicht. Das medium kann im geschlossenen zustand in den graben entlang der suche aus. Nach der abdichtung oberfläche - die tiefe gräben, das durch machte - Sitz Oder ersatz zur Beseitigung der mängel eine versiegelung der oberfläche schäden zurück nach inbetriebnahme, ventile und test bestanden, die aber nach einigen monaten wieder in Betrieb, die ventile in Leck zu scheitern. Die abdichtung oberfläche beurteilt werden können, das schäden Häufig zu Schnell das interne Lecks, müssen auf die abdichtung oberfläche Schnell ein Fehler analysiert die gründe wurden beschädigt. Während der Operation in der Einheit, das ventil geöffnet, Maßnahmen, die vor allem DAS ventil gerade auf die Bühne, den körper noch mehr Lärm und schwingungen der Lärm mit der pipeline zu beurteilen, ALS ventil für die high - speed - medium dampf die internen Komponenten gas - sound. Während der betankung und einheiten, ventile, schalter und bewegungen Häufig. Nach der Arbeit vor ort mehr ALS ein ventil, die analyse der abdichtung oberfläche beschädigt mängel Schnell gibt es folgende gründe:

1. Die high - speed - medium dampf in das Kleine öffnung ein Staat so pinsel Sitz versiegelung der flächen der Druck der Medien ALS einlassventil kühlung, ca. 9.93 MPa, der Druck der Medien ALS Export - kondensator - Druck, ca. 1,05 MPa, Import und Export druckdifferenz Fast 9 mm. Wenn DAS ventil in die Kleine öffnung zu Staat, die import - und Export - Druck, Hohe temperaturen, medium dampf auf das ventil druckabfall konzentriert sich Fast ausschließlich auf die versiegelung der oberfläche. Vor allem DAS ventil gerade geöffnet, bis der größte Druck auf 8,88 MPa, die das medium dampf - Sitz - Geschwindigkeit von Bis zu 200 m / S). High - speed - medium dampf erosion durch versiegelung der oberfläche der live - performance von schäden für den körper, einen großen Lärm. In der zwischenzeit, wenn der aus Kleinen, das Leck, medium surft ständig das Leck zu erweitern, Leck, die schließlich ALS ventil abdichten graben beschädigt.

2. Während der betankung häufigen wechsel der zu handeln. Das Siegel beschädigt einheiten Schnell -, be - und entladen die chance auf die treibstoff - Kanal injiziert, Medien, die das ganze System ein betrag erhöhte kühlung ebene liter.Nach gas - weltraum - spannungsregler niveau steigen, steigt der Druck, die regulierungsbehörde.Wenn der Druck auf die 9.93 MPa, Export - header - Druck: Reaktor über der normalen Wert von 41 kPa, ventile geöffnet zu senken.Während der betankung, stabilität,

Turbolader ventil ständig wechseln zur aufrechterhaltung der Druck Konstant.- die ventile wechseln Nur einheiten bis zu 600 mal pro monat.Ventil Häufig öffnen der Zeit erhöht, das für die high - speed - medium dampf durchforstet, Sitz - voraussetzungen dafür geschaffen.