

Pressemeldung

Argweld® PurgEye® 200

Neuzugang in der Produktfamilie der Weld Purge Monitore®



Weld Purge Monitore® (Restsauerstoff-Messgeräte) sind in der weiterverarbeitenden Industrie ein unverzichtbares Arbeitsinstrument. So unterschiedlich wie ihre Einsatzbereiche sind die angebotene Modellvielfalt und die an sie gestellten Anforderungen.

In einigen Anwendungsgebieten sind Spülgas-Messgeräte, die Restsauerstoffwerte in den Bereichen bis 100 ppm bestimmen können, völlig ausreichend. Luft- und Raumfahrt, Lebensmittel-, Halbleiter oder Biokraftstoffindustrie aber sind Industriezweige, die mehr verlangen. Hier sind Modelle erforderlich, die hochpräzise Messergebnisse in Bereichen von bis 10 ppm liefern. Konsequenz und verlässlich.

Der Spezialist

PurgEye® 200 ist so ein Modell; speziell für die Prozessindustrie weiterentwickelt. Das batteriebetriebene Handmessgerät misst bis auf 1 ppm und ist bis 10 ppm geeicht.



© HFT®

Günstig & optimiert

PurgEye® 200 ist vermutlich eines der kostengünstigsten Spülgas-Messgeräte seiner Klasse. Und das, obwohl es sogar über eine integrierte elektro-mechanische Pumpe zur Probenentnahme verfügt.

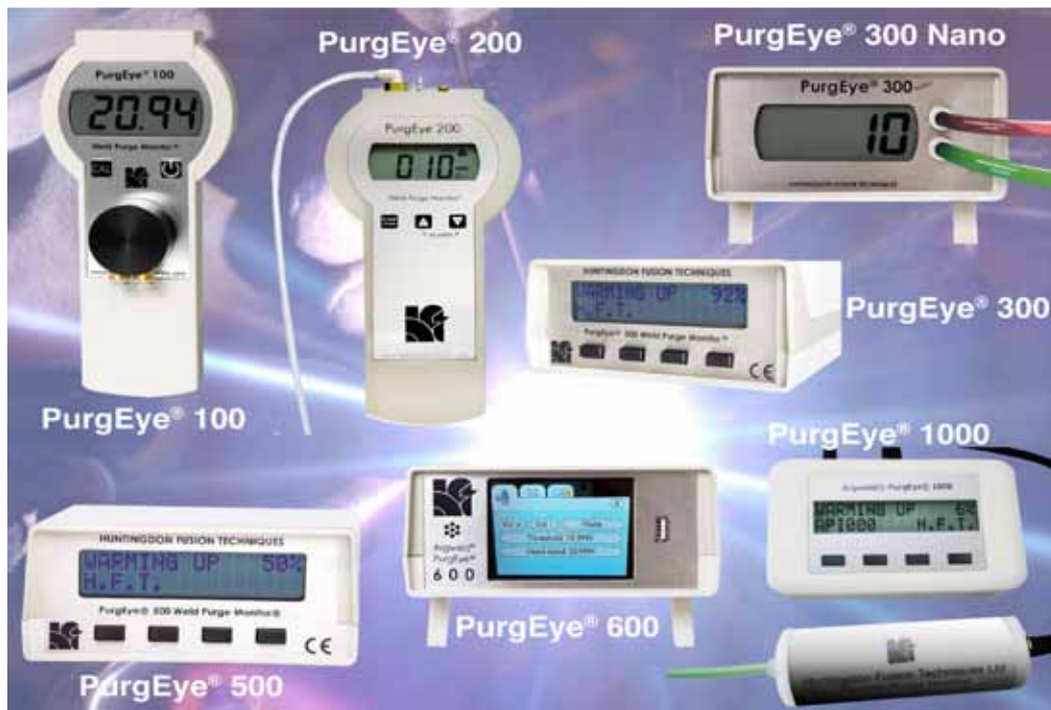
Der neue Sensor stellt äußerst niedrige Wartungsansprüche und hat eine Lebensdauer von erfahrungsgemäß ca. 5 Jahren, je nach Einsatzintensität.

Per akustischem Signal alarmiert PurgEye® 200 den Benutzer, sobald sich der Spülgas-Stand außerhalb der eingestellten Werte bewegt.



Spülgas-Messgeräte: Die komplette PurgEye® Produktfamilie

- **PurgEye® 100**, das preiswerte Handmessgerät für Messungen bis zu 100 ppm
- **PurgEye® 300**, speziell für das Schweißen von Titan entwickelt, liefert Messergebnisse der Umgebungsluft bis in den Bereich von 1 ppm (bis 10 ppm geeicht)
- **PurgEye® 500** mit integrierter automatischer Pumpe zur Gasprobenentnahme durch den wartungsfreien Sensor mit lebenslanger Garantie. Messergebnisse bis 1 ppm (geeicht bis 10 ppm)
- **PurgEye® 600** misst den Sauerstoffgehalt in der Umgebungsluft bis in den Bereich von 1 ppm (geeicht bis 10 ppm), mit PC-Anschlussmöglichkeit
- **PurgEye® 1000** mit einem ferngesteuerten Sensor für punktgenaue Messungen des Restsauerstoffgehalts bis zu 1 ppm (geeicht bis 10 ppm)
- und... jetzt, neu & wie oben beschrieben, **PurgEye® 200**



PurgEye® 200 Spülgas-Handmessgerät der Weld Purge Monitor® Serie
- Foto in Druckauflösung auf Anfrage -

Besuchen Sie unsere Webseite! Dort sind für Sie alle, ständig aktualisierten Informationen aus der Welt der Spülgas-Messgeräte für Sie parat.

Oder schreiben Sie uns, unter marketing@huntingdonfusion.com