

Wir spezialisieren uns für die Produktion auf Bestellung der Druckanlagen nach tschechischen und ausländischen Standards. Diese spezialisierte Produktion wurde im Jahre 1964 eröffnet. Heutzutage hergestellte Menge von Druckbehälter beträgt mehr als 1.800 Stücke. Es handelt sich um verschiedenartige Konstruktions-, Material- und Volumenausführung. Ondřejovická strojírna verarbeitet die vollständige technische Vorschläge der Anlagen einschließlich der Berechnungen nach internationalen Standards.

UNSERE SPEZIALGEBIETE

- Chemische Industrie
- Erdölchemische Industrie
- Raffinerie
- Elektroenergieversorgung
- Lebensmittelindustrie
- Pharmazeutische Industrie
- Wasserwirtschaftsindustrie
- Hüttenindustrie

BERECHTIGUNGEN

- ASME Code Sec. VIII (div. 1 – "U" Prägestock)
- ASME Code Sec. VIII (div. 2 – "U2" Prägestock)
- AD-M HPO
- PED – 97/23/EC – MODUL H1
- GOST R
- ROZTECHNADZOR
- PROMATOMNADZOR

DRUCKANLAGEN

- Kondensatoren, Austauscher
- Kühlapparate
- Kolonnen
- Filter
- Tanke
- Übrige chemische Anlagen nach Anwendung

WIR BIETEN DIE PMI UND ZERSTÖRUNGSFREIE CHEMISCHE ANALYSE DER METALLE

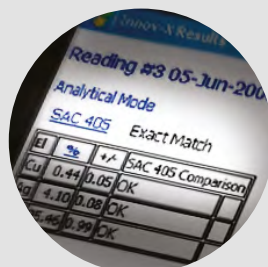
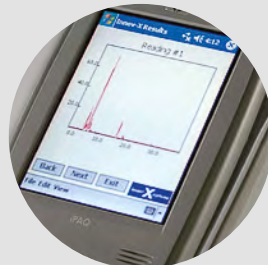
Als Neuheit bieten wir die Prozedur für die positive Materialidentifizierung (PMI) und exakte zerstörungsfreie, schnelle, chemische Analyse der Metallmaterialien (zum Beispiel: hochlegierte Materialien, mittellegierte und schwachlegierte Materialien, Superlegierungen und auch Edelmetalle) an.







PMI führt mittels des neuen Spektrometers INSPECTOR und dem übertragbaren Computers iPAQ mit analytischer Software aus. Auf diese Weise wird die maximale Genauigkeit, die Komfortabilität und die maximale Effizienz während der Materialbestimmung erreicht.

Im Rahmen des Standards identifiziert diese Anlage die nachfolgende Elemente: Ti, V, Cr, Mn, Fe, Co, Ni, Cu, Zn, Zr, Nb, Mo, Hf, W, Ta, Re, Pb, Ag, Sn, Bi, Sb...

KONTAKTPERSON FÜR DIE AUSFÜHRLICHERE INFORMATIONEN

Herr Jiří Záluský – QCM
tel./ + 420 584 461 155
e-mail/ zalusky@ondrstroj.cz



		PED 97/23/EC CE 1017
		AD-M 2000 Regelwerk
		ČSN EN ISO 9001:2001
ČSN OHSAS 18001:2008		ČSN EN ISO 14001:2005

ONDŘEJOVICKÁ STROJÍRNA, a.s.
Hauptsitz/ Hybernská 1271/32, 110 00 Praha 1
Werkstatt/ Salisov 49, 793 76 Zlaté Hory
Tschechische Republik
tel/ +420 584 461 111
fax/ +420 584 425 462
e-mail/ ondrstroj@ondrstroj.cz
www.ondrstroj.cz