



LBI – wykonawca odlewów odśrodkowych Amnéville (France)

Firma LBI produkuje pierścienie i rury z metali nieżelaznych i stali wysokostopowych, na życzenie klienta z obróbką mechaniczną, w technologii odlewów odśrodkowych.

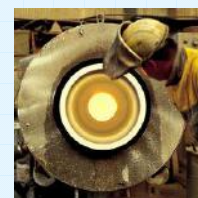
Odlewanie odśrodkowe to innowacyjna i na całym świecie znana technologia wykonywania części rotacyjno-symetrycznych jak np: pierścienie, rury, kołnierze, tuleje itp.

Firma dysponuje maszynami sterowanymi komputerowo. Możliwe jest wykonanie obróbki wstępnej lub obróbki gotowej wg rysunku i wg życzeń klienta.

Firma LBI zatrudnia 240 pracowników. Obrót firmy wynosi 40 milionów Euro, a 75 % produkcji jest wykonywane na eksport.

Gabaryty, które LBI może wykonać są jedyne w swoim rodzaju:

	(maks. gabaryty w mm)	
odlewy horyzontalne (do 6 ton)	Ø 1000	długość 4500
odlewy wertykalne (do 20 ton)	Ø 6000	długość 2500



LBI wykonuje odlewy odśrodkowe w następujących gatunkach materiałów:

stopy miedzi

- miedź
- brązy cynowe i ołowiowe
- wieloskładnikowe brązy aluminiowe
- mosiądz
- brązy niklowe

stopy aluminiowe



Stale wysokostopowe, kwasoodporne i żaroodporne

- stale austenityczne
- stale martenzytyczne
- Duplex
- stale ferrytyczne
- niklowe stopy podstawowe

LBI posiada certyfikat ISO 9001:2000 jak i ISO 9100:2000 oraz następujące świadectwa odbioru: Germanischer Lloyd, Lloyd Register of Shipping, zezwolenie na wykonywanie odlewów odśrodkowych dla przemysłu lotniczego, DNV - Det Norske Veritas

LBI jest dostawcą odlewów odśrodkowych dla wielu różnych gałęzi przemysłu ze względu na szeroką paletę możliwości i materiałów:

branża:	przykłady możliwości :
przemysł stoczniowy	tuleje do ochrony wałów napędowych, łożyska ślizgowe, pierścienie uszczelniające dla systemów napędowych i systemów sterowych
hutnictwo, przemysł żelazny	wały, rolki i części dla linii cynkowania
przemysł energetyczny	pierścienie labiryntowe do turbin wodnych
medycyna, elektrotechnika	pierścienie ślizgowe w rezonansie magnetycznym i tomografii komputerowej
metalurgia, łożyska	koszyczki łożyskowe z mosiądzu i z wieloskładnikowych brązów aluminiowych
górnictwo	tuleje prowadzące dla łamaczy walcowych, wkładki ekscentryczne, dzielone pierścienie smarujące dla młynów, łożyska ślizgowe do pieców obrotowych
budowa maszyn	pierścienie prowadzące dla pras kuźniczych i walcarek, nakrętki ściskane, trzpienie
przemysł chemiczny	bębny i części dla wirówek przemysłowych (Dekanter)
przemysł lotniczy	części do systemu podwozia, pierścienie w systemach hamulcowych



Więcej informacji na naszej stronie internetowej
www.lbi.fr

Chętnie odpowiemy na Państwa pytania i prosimy o kontakt:

L.B.I. S.A.

Adresse : 26 rue de la République / BP 70091
57360 AMNEVILLE CEDEX / FRANCE
Tel :+33.3.87.71.15.11 Fax :+33.3.87.71.14.96
E-Mail :commercial@lbi.fr

Société Anonyme Capital :1 745 850 €
SIREN :356 800 896 00017
Code APE :2454Z
N°TVA :FR 37 356 800 896 - RC Metz 56 B 89