

Wandtke

By podnosić standardy grupa

Telefon: +48 58-681-681-3

biuro@wandtke.pl

www.wandtke.pl

Portfolio Firmy Wandtke Grupa



Linia technologiczna do pakowania opon.

Zastosowane technologie: Cięcie laserowe, toczenie, frezowanie, montaż, spawanie, malowanie na mokro.



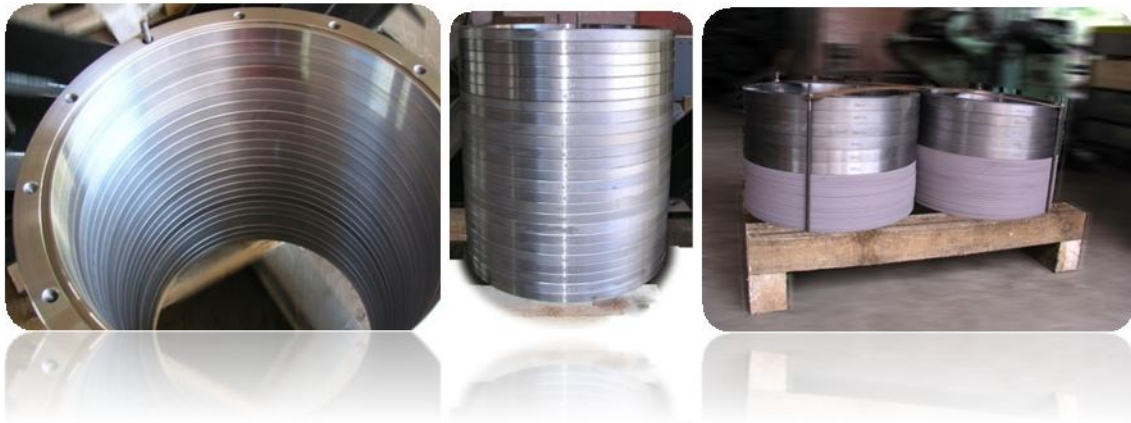
Wentylator przemysłowy o średnicy 3,0m

Zastosowane technologie: cięcie laserem, gięcie, zwijanie (walcowanie), montaż, spawanie, cynkowanie.

Fel+48 58 681-681-3
Fax: +48 58 684-64-17
biuro@wandtke.pl

Wandtke
By podnosić standardy grupa

Ul. Kartuska 2, Miechucino
Woj. Pomorskie, Polska



Pierścienie stosowane w przemyśle okrętowym.

Zastosowane technologie: zwijanie płaskownika, toczenie, wiercenie, gwintowanie.



Konstrukcja wsporcza.

Zastosowane technologie: cięcie laserowe, cięcie wodą, toczenie, spawanie, wiercenie, wytaczanie, montaż, malowanie na mokro.



Obejmy do instalacji rurowych.

Zastosowane technologie:

- cięcie laserowe
- cięcie na piłach taśmowych
- gięcie na prasach mimośrodowych
- montaż
- spawanie
- cynkowanie



Konstrukcja dachowa hali.

Zastosowane technologie: cięcie laserowe, cięcie na piłach taśmowych, montaż, spawanie, wiercenie, cynkowanie, malowanie na mokro.



Właz okrętowy specjalnego przeznaczenia.

Zastosowane technologie: Cięcie laserowe, zwijanie blach, montaż, spawanie, śrutowanie, malowanie na mokro.



Elementy wytworzone poprzez cięcie laserowe.

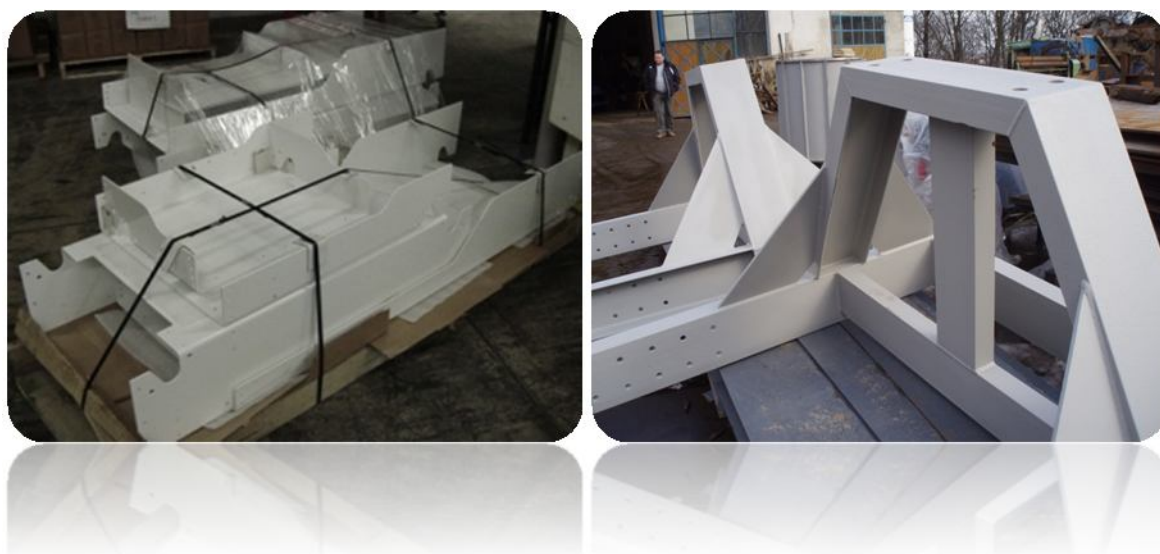


Elementy wytworzone poprzez cięcie laserem, gięcie oraz malowanie proszkowe.



Wentylator przemysłowy.

Zastosowane technologie: Cięcie laserowe, zwijanie blach, gięcie blach, montaż, spawanie, nitowanie, śrutowanie, malowanie proszkowe.



Konstrukcje stalowe, spawane oraz malowane na mokro.

Fel+48 58 681-681-3
Fax: +48 58 684-64-17
biuro@wandtke.pl

Wandtke
By podnosić standardy grupa

Ul. Kartuska 2, Miechucino
Woj. Pomorskie, Polska