

Kersten Europe

Kersten Europe już od dziesięcioleci jest głównym specjalistą w dziedzinie techniki gięcia. W zakładach produkcyjnych w Holandii, Niemczech i Polsce zajmujemy się gięciem profili oraz blach ze stali, stali nierdzewnej i aluminium. Nasz zespół składający się z wykwalifikowanych pracowników używa maszyn do gięcia najnowszej generacji, robotów i zaawansowanych maszyn do obróbki mechanicznej.



Achieving / Możliwości i osiągnięcia

Gięcie na zimno profili standardowych oraz profili aluminiowych ukształtowanych na życzenie klienta.

- Gięcie CNC wytłaczanych profili aluminiowych ze stopów standardowych (EN-AW6063) oraz ze stopów specjalnych (między innymi EN-AW-7020).
- Gięcie dużych profili wytłaczanych o przekroju maksymalnym 800 mm.
- Doświadczenie w gięciu standardowych profili systemowych Główni dostawcy.
- Specjalista w gięciu profili posiadających kilka promieni oraz w trójwymiarowym gięciu profili.
- Nasze profile mają zastosowanie między innymi w: kolejnictwie, przemyśle samochodowym, budownictwie, elewacjach i przemyśle medycznym.



gięcie aluminium



Naszą wiedzę i fachowość wykorzystaliśmy w różnych – przemawiających do wyobraźni – konstrukcjach architektonicznych i przemysłowych na całym świecie.

Nasza kreatywność przekłada się na rzeczywistość. Gięcie stanowi przy tym jedynie część naszej koncepcji. Nasi inżynierowie tworzą razem z Państwem innowacyjne rozwiązania, a podczas realizacji projektu stosujemy coraz to inne, nowe techniki.



Kersten Europe:
więcej możliwości dzięki
technologii gięcia.

Kersten Europe stale przekracza granice możliwości. Podejmujemy wyzwania i oferujemy całościowe zarządzanie projektem. Oprócz gięcia profili i blach wykonujemy między innymi: opracowania technologiczne i prototypowe, dodatkową obróbkę na wygiętych produktach, logistykę i transport.



Szczegółowe informacje dotyczące gięcia oraz przekrój możliwości produkcyjnych znajdują się na naszej stronie internetowej:
www.kersteneurope.com



kersteneurope



Obróbka dodatkowa

W wielu przypadkach aluminiowe profile wytłaczane zostają po wygięciu poddane dodatkowej obróbce. Wygięte profile aluminiowe uzyskują po dodatkowej obróbce cieplnej wymagane właściwości mechaniczne. Proces ten odbywa się w naszych własnych piecach. Ponadto Kersten Europe dysponuje nowoczesnym parkiem maszynowym, w którym dokonuje się różnej obróbki mechanicznej na wygiętych profilach. Jeżeli konieczne jest wykonanie ozdobnej lub technicznej obróbki powierzchni, z przyjemnością się tym zajmiemy. Dalsze informacje na temat oferowanych przez nas obróbek znajdują się na naszej stronie internetowej: www.kersteneurope.com



Oprócz opracowań technologicznych i gięcia możemy również zaoferować różne usługi dodatkowe.

More / Usługi dodatkowe

Usługi podwyższające wartość produktu wykonywane pod jednym dachem:

- Opracowania technologiczne i prototypowe.
- Obróbka cieplna w formie wyżarzania i postarzania profili o długości 6.500 mm.
- Obróbka mechaniczna, między innymi: frezowanie produktu na 5-osiowych obrabiarkach CNC do długości 4.500 mm oraz automatyczne wiercenie otworów.
- Prace spawalnicze z gwarancją jakości, między innymi TIG, przeprowadzane zgodnie z DIN 6700 ff Klasa C2.
- Obróbka powierzchni, między innymi: anodyzowanie, malowanie i proszkowanie.
- Transport.



www.kersteneurope.com

The Netherlands

Piet van Elsstraat 7
NL-5861 AW Wanssum
T +31 (0)478 537 111
F +31 (0)478 537 110
E nl@kersteneurope.com

Germany

Hardstraße 8
D-78256 Steiblingen
T +49 (0)7738 8080
F +49 (0)7738 808111
E de@kersteneurope.com

Poland

ul. Przemysłowa 6
PL 97-410 Kleszczów
T +48 (0)44 731 34 24
F +48 (0)44 731 34 25
E pl@kersteneurope.com

United Arab Emirates

PO Box 18120
Jebel Ali, - Dubai, UAE
T +971-4-8873808
F +971-4-8873809
E uae@kersteneurope.com

kersteneurope
bending technology

