



Wir über uns!



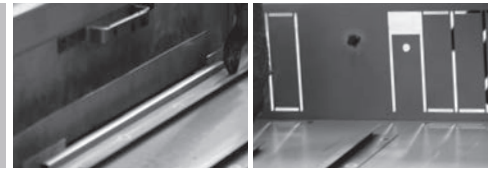
V12/2015

KANEX

SIE PLANEN UND WIR PRODUZIEREN

OEM-HERSTELLUNG

Das Unternehmen



KANEX

KANEX ist erfahrener Hersteller von OEM-Produkten nach Kundenvorgaben. Wir bieten unseren Geschäftspartnern höchste Qualität und geprüfte Produkte. Unser erfahrenes Ingenieurteam entwickelt komplette, benutzerfreundliche und hochtechnologische Produkte, die auch in unserem firmeneigenen Labor geprüft werden.

Unser neuer Hauptsitz



Höchste Qualität zum angemessenen Preis

- Komponenten für Heizungsanlagen
- Verkaufsständer
- Schaltschränke und Gehäuse
- Verteilerschränke und Gehäuse
- Werkstattmöbel
- Briefkästen
- Telekommunikationsschränke
- Heizkreis- und Installationsverteiler
- Diverse Konstruktionen und Teile
- Andere Produkte nach Kundenvorgaben

Produktion



Das Unternehmen



Verschiedene Technologien, umfangreiche Möglichkeiten

- Schweißen: Punktschweißen, teilmechanisches MIG-Schweißen, TIG-Schweißen, CMT (Cold Metal Transfer) - Metallschutzgas-Schweißverfahren - Neu!
- Exzenterpressen 63-100T, hydraulische Pressen 20-40-60T, hydraulische Abkantpressen bis zu 80T,
- Guillotinescheren 8-16
- Spritzgussmaschinen mit einer Schließkraft von 50-500T
- Vollauserüstete, moderne Werkzeugbauabteilung (Spritzgussformentwicklung, -herstellung und -reparatur)
- Zwei sehr schnelle, moderne Stanzmaschinen, eine Laserstanzmaschine
- Galvanische Überzüge
- Blechrollenabwicklungs-Technologie
- Hochspezialisierte und erfahrene Mitarbeiter
- Vollauserüstetes Qualitätskontrolllabor – auch für Langzeitprüfungen
- Professionelle Pulverbeschichtungsanlage



Neue Stanzmaschine

Blechabwickler



KANEX-Produktgruppen



Stahlprodukte

VOLLSORTIMENT VERTEILERSCHRÄNKE



- RAL 9010
- RAL 9016

* andere Farben auf Wunsch erhältlich

Eigenschaften:

Wir produzieren ein volles Sortiment an Verteilerschränken. Unsere Fertigung berechnet ca. 120 Typen verschiedenen Schränken

- Aus Stahlblech hergestellt
- pulverbeschichtet (Farbenauswahl aus der RAL-Palette)
- Mit einem Schloss ausgerüstet

WASSERDICHTER VERTEILERSCHRÄNKE

NEU!



Eigenschaften:

Allgemeine Beschreibung wasserdichter Verteilerschränke.

- Der Schrankboden ist mit Gummidichtungen ausgestattet, die alle Rohrlöcher abdecken
- Der Boden weist ein Ablaufloch auf, hier ist die Rohrmuffe über eine Gummidichtung verbunden
- Alle Ausbrechlöcher befinden sich auf der Schrankoberseite
- Der Stromanschluss des Transformators befindet sich im Schrankinneren
- Die Klappe ist mit einem Schloss ausgerüstet
- Im Inneren der Schränke befinden sich Kunststoffplatten, die zur Meldung eines eventuellen Wassereintritts bei einem Leck verwendet werden
- Die Schränke sind mit -in Plastikbeutel verpackten- Gummiabdichtungen (sowohl für Elektrokabel und Rohre) und Schrauben versehen

VOLLSORTIMENT WERKZEUG-SCHRÄNKE



- RAL 7035
- RAL 3020
- RAL 5005
- RAL 7001

* andere Farben auf Wunsch erhältlich

* Die Schubladenzahl, -konfiguration und -abmessungen können an individuelle Kundenbedürfnisse angepasst werden

Eigenschaften:

- Aus Stahlblech hergestellt
- Pulverlackbeschichtet (Farbenauswahl aus der RAL-Palette)
- Mit einem Schloss ausgerüstet

VOLLSORTIMENT WERKBÄNKE



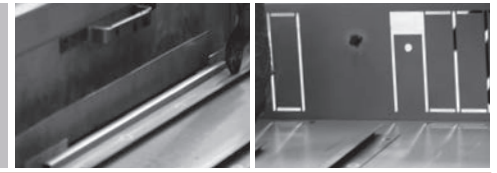
- RAL 7035
- RAL 3020
- RAL 5005
- RAL 9005

* andere Farben auf Wunsch erhältlich

Eigenschaften:

- Werkbankkonstruktion aus Stahlblech (1,5 mm Stärke)
- Mit einem Stahlblechschränk ausgerüstet (1 mm Stärke)
- Pulverlackbeschichtet (Farbenauswahl aus der RAL-Palette)
- Arbeitsplatte aus Sperrholz (40×600×1.500 mm)
- Schubladen im Schrank auf Gleit- oder Kugelführungen, mit Zentralverschluss ausgerüstet
- mit überdauernder Gummimatte ausgekleidet
- Die Gesamthöhe der Werkbänke beträgt 870 mm

KANEX-Produktgruppen



Edelstahlprodukte

NEU!



Eigenschaften:

Wenn die Produkte regelmäßig mit Flüssigkeiten, Reinigungsmitteln oder Lebensmitteln in Berührung kommen, ist zu gewährleisten, dass die verwendeten Materialien gründlich gereinigt werden können, um Kreuzkontamination zu vermeiden und die Oberfläche bzw. das Produkt infolge dieser Berührung nicht rostet.

Die Herstellung der Industrie- und Haushaltsgeräte bedarf häufig verschiedener Materialeigenschaften, was mit dem Endprodukt im Zusammenhang steht – wie es gefertigt wird und für welchen Verwendungszweck es bestimmt ist. Dank seiner hervorragenden Korrosionsbeständigkeit, hygienischen Eigenschaften und problemloser Herstellung ist Edelstahl das bevorzugte Material für fast alle Lebensmittel- und Haushaltsgerätehersteller. Außerdem sind Edelstahlsorten im Bereich des Ausbaus zur Ergänzung des Endprodukts erhältlich.

- Modernes und ästhetisches Aussehen
- Hohe Beständigkeit
- Korrosionsfrei
- Beständigkeit gegen hohe Temperatur und Feuer
- Öl-, Benzin- und Lösemittelbeständigkeit

Aluminiumprodukte

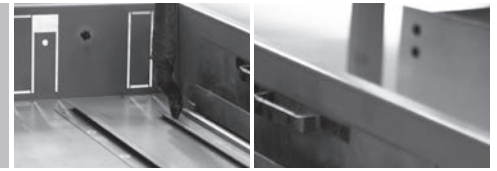
Aluminiumgehäuse bieten einen hervorragenden Schutz für alle elektrischen und elektronischen Geräte, im Bereich sowohl der mechanischen als auch elektromagnetischen Verträglichkeit.

Außerdem zeichnen sie sich aus durch:

- Hohe Steifigkeit
- Schlagfestigkeit
- Einfache Erdung
- Gute Wärmeleitfähigkeit
- Öl-, Benzin- und Lösemittelbeständigkeit



KANEX-Produktgruppen



Vollsortiment System-Verkaufsstände



Eigenschaften:

Die Produktion der Verkaufsstände erfolgt aus Metall. Unser Angebot ist an individuelle Kundenbedürfnisse angepasst. Die Ständer verbinden modernes Design mit dem Know-how verschiedene Materialien sowie der Funktionalität, Stabilität und Langlebigkeit für Endbenutzer. Unser Angebot umfasst die komplette Dienstleistung vom Entwurf bis zur Produktion und über die Musterbewertung bis hin zur Lieferung.

- Verkaufsstände mit und ohne Beleuchtung
- Stahlstände
- Verkaufsregale
- Garderobenschränke
- und viele andere Produkte nach Kundenvorgaben

Verteilerhalter / Rohrführungsspangen



Eigenschaften:

Verteilerhalter

Wir haben eine große Auswahl an Verteilerhaltern, um den Bedarf umfangreich abzudecken. Zur Gewährleistung der Festigkeit werden diese Halter aus Metall gefertigt.

Metall - und PPSU - Rohrführungsbögen sind dafür ausgelegt, das Rohr sicher und beschädigungsfrei in 90° Bögen zu führen.

Messingprodukte



Eigenschaften:

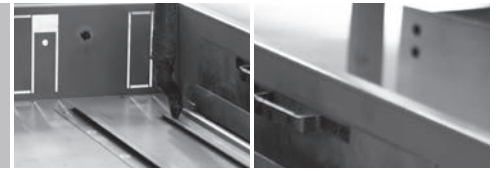
Dank unseres neuesten und modernsten Maschinenparks und der großen Erfahrung im Messingbereich haben wir ein sehr hohes Produktionsniveau erreicht. Die Spezialisierung auf die Herstellung der Messingfittings und anderer Produkte erlaubt es uns, unsere Fertigungsverfahren ständig zu verbessern, um einerseits innerbetriebliche Kosten zu senken und andererseits unsere Preise sehr wettbewerbsfähig zu gestalten. Wir sind kein „einfacher“ Zulieferer, vielmehr können wir - abhängig von besonderen Kundenwünschen und -bedürfnissen - hilfreiche Unterstützung in den schwierigsten Entwurfs- und/oder Musterentwicklungsphasen bieten. Wir produzieren Messingprodukte unter Verwendung der folgenden Rohstoffe, die ausschließlich von zertifizierten und namhaften Rohstoffherstellern bezogen werden: CW614N (CuZn39Pb3), CW617N (CuZn40Pb2) und CW602N.

Wir verwenden galvanisierte Chromnickel als eine spezielle Schicht für Fittings.

Auf besonderen Kundenwunsch können wir aber auch einfache Drehstahlfittings herstellen.



KANEX-Produktgruppen



PPSU-Produkte



Eigenschaften:

Die Herstellung von PPSU-Produkte benötigt weniger Strom im Vergleich zu Messingfittings. Dies ist wiederum weniger gefährlich für die Umwelt und trägt nicht zum Rückgang natürlicher Ressourcen bei.

Das technisch fortgeschrittene Fertigungsverfahren der PPSU-Produkte garantiert 100%ige Produkt-Wiederholbarkeit und schließt versteckte Mängel praktisch aus. Die Herstellung ist zuverlässiger im Vergleich zur Messingbearbeitung.

- Niedrigerer Preis im Vergleich zu Messingfittings infolge der Fertigungstechnologie und der umfangreicheren Funktionalität sowie der einfacheren Montage
- Höhere Lebensdauer in Rohrleitungsanlagen (der Fitting ist druck- und temperaturbeständiger als das Rohr)
- Hohe Ästhetik und Oberflächenglätte
- Hohe Schlagfestigkeit und mechanische Belastbarkeit
- Völlig korrosionsfrei
- Die Konstruktion der PPSU-Produkte verringert die Montagezeit
- PPSU-Produkte aus Kunststoff sind leichter als Messingfittings, was den Transport und die Lagerung erleichtert
- Verbesserte Beständigkeit gegen Sauerstoffalterung und erhöhte Beständigkeit gegen Hochtemperatur
- Bessere chemische Beständigkeit (z. B. gegen Chlor usw.)
- Verbesserte Kälteschlagfestigkeit
- Überragende Beständigkeit gegen Rissbildung
- Bessere Abriebfestigkeit

Rohre



Eigenschaften:

Wir sind ein zuverlässiger OEM-Rohrhersteller und -anbieter für Systemlieferanten in der Sanitär- und Heizungsbranche. Die wichtigsten Anwendungsbereiche für unsere PE-RT-Rohre sind Fußbodenheizungen, Heizkörperanschlüsse und Wasserinstallationen. PE-RT-Rohre mit Diffusionssperre werden in allen Abmessungen (12-32) hergestellt; zusammen mit entsprechenden Anschlüssen, die für Wasser- und Heizungsanlagen bis zu 10bar ausgelegt sind.

Qualitätspolitik



Auf Kundenwunsch bescheinigt Kanex, dass die von ihr gefertigten Produkte

der RoHS-Richtlinie zur Beschränkung der Verwendung bestimmter gefährlichen Stoffe in Produkten



der REACH-Richtlinie, deren Ziel die Verbesserung des Schutzes der menschlichen Gesundheit und der Umwelt gegen die Gefährdungen seitens chemischer Stoffe ist entsprechen.



Durch unser ausgeklügeltes System der Qualitätskontrolle in allen Produktionsstufen halten wir die Mängelquote äußerst minimal. Doch eventuell auftretende Fehler werden zuverlässig von unserer finalen Qualitätskontrolle erkannt und beseitigt. Die enge Zusammenarbeit mit unseren Kunden erlaubt es uns, umgehend auf Rückinformationen zu reagieren und neue Anforderungen an unsere Produkte zu erfüllen.



Zdrojowa 22 Str.
16-001 Białystok - Kleosin
POLEN

Tel. : +48 85 868 16 02
Fax. : +48 85 868 16 03
E-Mail : kanex@kanex.com.pl

www.kanex.com.pl