



SBM 170x1550 MS

WALCARKA DO BLACH STALOWYCH



*Zdjęcia produktów i zawartość wyświetlacza w tej ofercie służą wyłącznie celom informacyjnym.

**Informacje o produkcie mogą zostać zmienione i poprawione bez powiadomienia.





O N A S

Nasza marka Mac Bending została stworzona przez Mac Bending Dış Ticaret A.Ş. która działa w branży produkcji maszyn Mac-hine z 20-letnim doświadczeniem.

Mac Bending Dış Ticaret A.Ş. o powierzchni 10 000 m² produkuje innowacyjne maszyny do obróbki metalu, korzystając ze swojej fachowej kadry i doświadczenia branżowego.

Mac Bending Dış Ticaret A.Ş., producent giętarek do profili i blach na małą i dużą skalę, oferuje dzięki swojemu wieloletniemu doświadczeniu zaawansowane modele spełniające potrzeby branży pod marką Mac Bending.

Mac Bending jest przedstawicielem zarówno modeli technologicznych, jak i trwałych, które przypadną do gustu na rynkach światowych z priorytetem eksportowym. Uważnie śledzimy technologię i oferujemy wszystkie nasze produkty do Państwa dyspozycji wraz z naszym specjalnym oprogramowaniem i systemami sterowania, które można aktualizować.

Po długim procesie badawczo-rozwojowym każda część naszych maszyn jest dokładnie sprawdzana przez naszych profesjonalnych inżynierów w procesie kontroli jakości przed produkcją. Następnie części maszyn są przygotowywane i montowane z priorytetem jakości i trwałości, zgodnie z zasadami certyfikacji ISO i CE.

Przed masową produkcją każdy nasz model poddajemy testom w gięciach.

Po pomyślnym zakończeniu testów naszych modeli przenośnych lub demonstracyjnych rozpoczynamy masową produkcję wprowadzając model na linię produkcyjną.

Produkujemy nasze maszyny do wytwarzania rozwiązań dla sektorów budowlanego, morskiego, lotniczego, petrochemicznego, gazu ziemnego, żelaza i stali, ciepłownictwa i chłodnictwa.



STANDARDOWE WYPOSAŻENIE:

- Dwie rolki napędzane pojedynczym łańcuchem i paskiem Przekładnia śrubowa typu śrubowego i system przekładni.
- Rolki stalowe posiadające certyfikat jakości SAE 1050 (CK 45) o wysokiej wytrzymałości na rozciąganie
- Stalowe spawane ramy główne
- Mechaniczna, ręcznie otwierana kłapa.
- Mobilny Panel Sterowania
- Stożkowe urządzenie do gięcia
- Układ centralnego smarowania
- Precyzyjne gięcie z silnikiem z hamulcem
- Zmotoryzowana regulacja przechyłu tylnego
- System mocowania górnej rolki
- Zbudowany zgodnie z dyrektywami bezpieczeństwa UE (znak CE)
- Instrukcja obsługi

OPCJONALNE WYPOSAŻENIE:

- Cyfrowy odczyt rolki tylnej
- Rolki hartowane indukcyjnie
- Wydłużony wał walcowy do gięcia profili i rur
- Zestaw rolek do gięcia profili i rur
- Zmotoryzowany walec dolny
- Rolka górna pokryta tworzywem sztucznym do gięcia aluminiowych płyt kompozytowych (Alucobond)



SBM 170x1550 MS SPECYFIKACJA TECHNICZNA:

- **MOC:** 4 kW
- **ŚREDNICA ROLEK:** Ø170 mm
- **MIN. ŚREDNICA GIĘCIA:** Ø255 mm
- **MAX. GRUBOŚĆ** 8 mm
- **DŁUGOŚĆ ROBOCZA** 1550 mm
- **MOC SILNIKA TYLNEJ ROLKI:** 1,1 kW
- **SZEROKOŚĆ:** 720 mm
- **DŁUGOŚĆ:** 3350 mm
- **WYSOKOŚĆ:** 1050 mm
- **WAGA:** 1850 kg





JAKOŚĆ PRODUKCJI

Firma Mac Bending sprawnie pracuje, aby zaprezentować swoje produkty na rynku, korzystając z naszych doświadczonych pracowników, współpracujących z doświadczonymi inżynierami oraz naszej technologii, którą co roku odnawiamy.



SERWIS I CZĘŚCI ZAMIENNE

Materiały i części stosowane w produkowanych przez nas maszynach mają sprawdzoną jakość i są dostępne na całym świecie. Wszelkiego rodzaju części zamienne i materiały eksploatacyjne są zawsze dostępne w magazynie. Nasz personel obsługi posprzedażowej zapewnia obsługę 24 godziny na dobę, 7 dni w tygodniu.



OBRÓBKA

Nasze giętarki do blachy i giętarki do profili produkowane są w procesie obróbki przy użyciu precyzyjnych maszyn CNC.

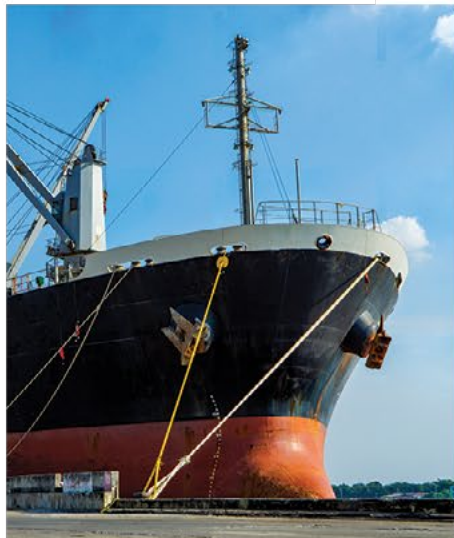
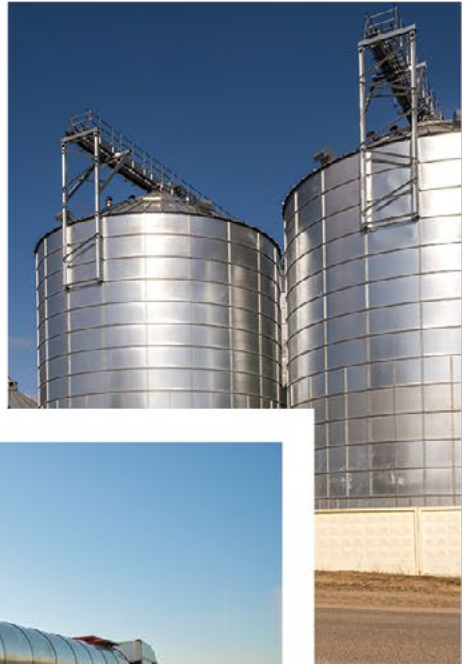


MALOWANIE

Malowanie elektrostatyczne stosujemy w celu zabezpieczenia karoserii przed korozją, rdzą i ogólnymi czynnikami zewnętrznymi.



INDUSTRIAL
APPLICATIONS





CERTYFIKATY

Certificate

CE

CE ATTESTATION OF CONFORMITY

Manufacturer Name / Üretici Adı: M-BEND METAL ÇELİK MAKİNA İNŞAAT SAN. VE TİC. LTD. ŞTİ.

Address / Adres: BAŞKÖY MAH. 493. İSMAİL SOK. NO:4 NİLÜFER / BURSA / TÜRKİYE

The product groups defined below have been found to comply with the requirements of the applicable requirements of Machine Safety Directive 2006/42/EC has been accepted by M-BEND METAL ÇELİK MAKİNA İNŞAAT SAN. VE TİC. LTD. ŞTİ. The product groups defined below are subject to internal production controls, depending on M-BEND METAL ÇELİK MAKİNA İNŞAAT SAN. VE TİC. LTD. ŞTİ. it has been checked by its in control, it belongs to the company where the responsibility is fulfilled.

Angiela sertifikasyonu alan ürün grupları Makine Emniyeti Yönetmeliği 2006/42/EC'in uygulanması gerektiren ürünlerdir ve sorumluluklar altında M-BEND METAL ÇELİK MAKİNA İNŞAAT SAN. VE TİC. LTD. ŞTİ. tarafından kabul edilmiştir. Angiela sertifikasyon için grupları, üretimi kontrolüne bağlı olarak M-BEND METAL ÇELİK MAKİNA İNŞAAT SAN. VE TİC. LTD. ŞTİ. tarafından kontrol edilmiştir. Bu kapsamda sorumluluk şirketin sorumluluğundadır.

Description of Product / Ürün Tanımı: METAL PROCESSING MACHINE / METAL İŞLEME MAKİNALARI

Related Directives / İlgili Yönetmelikler: MACHINE SAFETY DIRECTIVE 2006/42/EC / MAKİNE EMNİYETİ YÖNETMELİĞİ 2006/42/EC

Certificate Number : 43E22648
Certificate Issue Date : 26.11.2020
Certificate Validity : 29.11.2022

CERTIFICATE OF REGISTRATION

This Certificate has been awarded to

M-BEND METAL ÇELİK MAKİNA İNŞAAT SAN. VE TİC. LTD. ŞTİ.

BAŞKÖY MAH. 493. İSMAİL SOK. NO:4 NİLÜFER / BURSA / TÜRKİYE

In recognition of the organization's Management System which complies with

ISO 14001:2015

The scope of activities covered by this certificate is defined below

MANUFACTURING OF METAL PROCESSING MACHINES

SYNDICATE OF METAL İŞLEME MAKİNALARI (İMALATI)

Certificate Number: 505072210642
Date of Issue of Original Certificate: 06.12.2021
Date of Issue of Latest Certificate: 06.12.2021
Expiry Date: 06.12.2022
Re-Certification Due on: 06.12.2024

Managing Director

Note: This certificate is valid only if provided with the notification letter after the surveillance is carried out successfully.

The Organization's documentation and implementation has been reviewed and found to comply with the relevant standard requirements. This certificate of registration is based on the evaluation of the internal control system. Organization is responsible for maintaining the accuracy of the information provided. Any significant changes in the scope of the certification or standard referred above require this certificate invalid. This is an accredited certificate issued by IAS Certification Pte. Ltd. accredited by International Accreditation Services, 3000 Saitan Street Suite 100 Brea, California 92615-1730, USA.

Email on: support@iascertification.com, info@iascertification.com or Call: +91-8042717668
Web: www.iascertification.com, www.iascertification.co.uk, www.iascertification.cn
The status of this certificate can be verified on: http://www.iascertification.com

Issue No: 01

CERTIFICATE OF REGISTRATION

This Certificate has been awarded to

M-BEND METAL ÇELİK MAKİNA İNŞAAT SAN. VE TİC. LTD. ŞTİ.

BAŞKÖY MAH. 493. İSMAİL SOK. NO:4 NİLÜFER / BURSA / TÜRKİYE

In recognition of the organization's Management System which complies with

ISO 45001:2018

The scope of activities covered by this certificate is defined below

MANUFACTURING OF METAL PROCESSING MACHINES

METAL İŞLEME MAKİNALARI İMALATI

Certificate Number: 5070601230204792
Date of Issue of Original Certificate: 09.12.2020
Date of Issue of Latest Certificate: 09.12.2021
Expiry Date: 09.12.2022

Managing Director

Note: This certificate is valid only if provided with the notification letter after the surveillance is carried out successfully.

The Organization's documentation and implementation has been reviewed and found to comply with the relevant standard requirements. This certificate of registration is based on the evaluation of the internal control system. Organization is responsible for maintaining the accuracy of the information provided. Any significant changes in the scope of the certification or standard referred above require this certificate invalid. This is an accredited certificate issued by IAS Certification Pte. Ltd. accredited by International Accreditation Services, 3000 Saitan Street Suite 100 Brea, California 92615-1730, USA.

Email on: support@iascertification.com, info@iascertification.com or Call: +91-8042717668
Web: www.iascertification.com, www.iascertification.co.uk, www.iascertification.cn
The status of this certificate can be verified on: http://www.iascertification.com

Issue No: 01

CERTIFICATE

M-BEND METAL ÇELİK MAKİNA İNŞAAT SAN. VE TİC. LTD. ŞTİ.

BAŞKÖY MAH. 493. İSMAİL SOK. NO:4 NİLÜFER / BURSA / TÜRKİYE

Has been assessed and found to Comply with the Requirements of:

Devletimiz ve uluslararası standartların gerektirdiği uygunluğu göstermektedir:

ISO 9001:2015

The Quality Management System is applicable to:

Kalite Yönetim Sistemi:

MANUFACTURING OF METAL PROCESSING MACHINES

METAL İŞLEME MAKİNALARI İMALATI

Certificate Number: QMS-11954
Bölge Numarası: QMS-11954

Initial Certification Date: 26.11.2020
İlk Belgelendirme Tarihi: 26.11.2020

Certificate Validity Date: 29.11.2022
Belge Geçerlilik Tarihi: 29.11.2022

IAF, IAS, IQR logos

QQR Belgelendirme Çözümü

QQR ULUSLARARASI BELGELENDİRME HİZMETLERİ LTD.ŞTİ.
Nispetiye Mah. / Beşiktaş İl. No:1 Nispetiye Mah. Şişli / İstanbul / Türkiye
Tel: +90 212 284 00 74 Faks: +90 212 284 00 15 www.qqr.com.tr info@qqr.com.tr

YERLİ MALİ BELGESİ

Belge No: 20212285593

Üretici/Olası: M-BEND METAL ÇELİK MAKİNA İNŞAAT SANAYİ VE TİCARET LİMİTED ŞİRKETİ

İşletici Adresi: BAŞKÖY KÖYÜ İZMİR YOLU CD. NO:417 NİLÜFER, BURSA

Üretimde Vergi Kesilme No: 6096473405 TC Kimlik No: MERSİS No: 609647340500019

Tel/Faks: 224-449202 / 224-449202 E-posta: info@mbending.com Web Adresi: info@mbending.com

Ticaret Sicil No: 89114 Dış Ticaret Sicil No: 89117

Ürün Adı: NC Hâbitlik Profili Kuvvetli Makine
Ürün Kodu: (PRODUCO)GTPY 28.41.31.40.00 /
Ticari Kod/İstihbarat/Marka Adı, Modeli, Seri Numarası, Çeşidi

Kapama Tarihi: 29.07.2021 No: 28098 Geçerlilik Süresi: 29.07.2023
Sırası Sicil Belgelendirme Tarihi: 23.10.2016 No: 694798

Yerli Kalkınma: % 68,15

Ürünün Teknolojik Düzeyi (Etilik/orta-etilik/orta-yüksek/yüksek/Envanter): orta-yüksek

Diğer bilgi ve belgeler:

İlke belge Bilim, Sanayi ve Teknoloji Bakanlığı'nın 13/09/2014 tarih ve 2014/14 sayılı Raporu ile kabul edilmiştir. "Yerli Mal" Tebliği (2021/2413) ve istisnalar ve TOBB tarafından hazırlanan "Yerli Mal Belgelendirme Uygulama Esasları" gibi 29.07.2021 tarihinde ilgililerimize belgelendirme yapılmıştır. Belgelendirme yapılmış ürünün satışta sunulması istisna değildir.

Belgelendirme Öldü Birim: BURSA TİCARET VE SANAYİ ODASI

Onaylayan: Başkan Y. YILDIZ
Tayın ve Teslim Müdürü

YERLİ MALİ BELGESİ

Belge No: 20212285594

Üretici/Olası: M-BEND METAL ÇELİK MAKİNA İNŞAAT SANAYİ VE TİCARET LİMİTED ŞİRKETİ

İşletici Adresi: BAŞKÖY KÖYÜ İZMİR YOLU CD. NO:417 NİLÜFER, BURSA

Üretimde Vergi Kesilme No: 6096473405 TC Kimlik No: MERSİS No: 609647340500019

Tel/Faks: 224-449202 / 224-449202 E-posta: info@mbending.com Web Adresi: info@mbending.com

Ticaret Sicil No: 89114 Dış Ticaret Sicil No: 89117

Ürün Adı: NC Hâbitlik Silindri Makine
Ürün Kodu: (PRODUCO)GTPY 28.41.31.40.00 /
Ticari Kod/İstihbarat/Marka Adı, Modeli, Seri Numarası, Çeşidi

Kapama Tarihi: 29.07.2021 No: 28098 Geçerlilik Süresi: 29.07.2023
Sırası Sicil Belgelendirme Tarihi: 23.10.2016 No: 694798

Yerli Kalkınma: % 68,15

Ürünün Teknolojik Düzeyi (Etilik/orta-etilik/orta-yüksek/yüksek/Envanter): orta-yüksek

Diğer bilgi ve belgeler:

İlke belge Bilim, Sanayi ve Teknoloji Bakanlığı'nın 13/09/2014 tarih ve 2014/14 sayılı Raporu ile kabul edilmiştir. "Yerli Mal" Tebliği (2021/2413) ve istisnalar ve TOBB tarafından hazırlanan "Yerli Mal Belgelendirme Uygulama Esasları" gibi 29.07.2021 tarihinde ilgililerimize belgelendirme yapılmıştır. Belgelendirme yapılmış ürünün satışta sunulması istisna değildir.

Belgelendirme Öldü Birim: BURSA TİCARET VE SANAYİ ODASI

Onaylayan: Başkan Y. YILDIZ
Tayın ve Teslim Müdürü