



Motus Otomotiv Makina Ve Metalurji Sanayi Ve Ticaret



+90 (332) 239 20 00

motuscompany.com

info@motuscompany.com

Konya Organize Sanayi Bölgesi İhsan
Dede Caddesi 9. SK. NO:37 Selçuklu /

Şirket Yılı
2003

Çalışan Sayısı
50-100

Çalışma Alanı m²
20000

Şirket Tanıtımı

Motus, modern üretim tesislerinde çağdaş makine parkı ve uzman kadrosu ile sanayi yaşamının döküm ihtiyaçlarına optimum uygunlukta cevap vererek gerek yurtiçi gerekse yurtdışı talepleri imal etmektedir. Makine, demiryolu, maden ve inşaat, enerji, otomotiv, demir çelik ve metal, petrokimya, gemi ve çimento sektörleri için dökümün yanı sıra, iş makinelerinin kazıcı koruyucu parçaları ile beton pompası dirseklerinin üretimi konusunda uzmanlaşmış olan firmamız, bunların yanında kendi iştiraki olan Motus A.Ş.'de her çeşit motor için krank milleri üretmektedir.

Şirket Sorumlusu



Hasan Cihat Baybağan
Genel Müdür

info@motuscompany.com
+90 (530) 320 68 08

Marka

SCF, Motus Crankshaft

Çıkış Ülkeleri

Almanya, Fransa, İtalya, Hollanda, Suudi Arabistan, Malezya, Polonya,
Brazül, Nijerya, Güney Afrika Cumhuriyeti, Kamerun

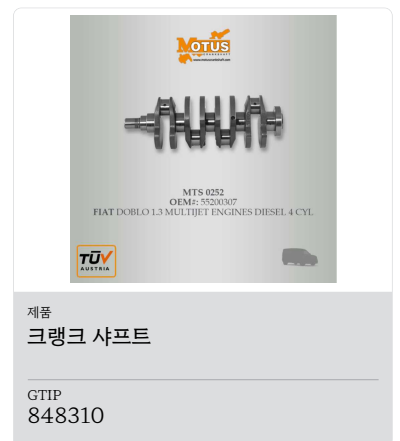
Çıkarım Ülkeleri

Almanya, Fransa, İtalya, Hollanda, Suudi Arabistan, Malezya, Polonya,
Brazül, Nijerya, Güney Afrika Cumhuriyeti, Kamerun

Kalite Belgesi

- ISO 9001:2015
- ISO 14001:2004 Çevre Yönetim Sistemi
- ISO 27001:2013 Bilgi Güvenliği Yönetim Sistemi
- ISO 50001/BS EN 16001 Enerji Yönetim Sistemi
- ISO/TS 16949:2009 Otomotiv Kalite Yönetim Sistemi

Ürünler





Motus Otomotiv Makina Ve Metalurji Sanayi Ve Ticaret



+90 (332) 239 20 00

motuscompany.com

info@motuscompany.com

Konya Organize Sanayi Bölgesi İhsan
Dede Caddesi 9. SK. NO:37 Selçuklu /

설립 연도
2003

직원 수
50-100

야외 면적 m²
20000

제품



MTS 0700
OEM#: 8971129812 / 8971465202
ISUZU CHAMPION TRUCK 4HF1
(NPR 65 CHAMPION)
4HG1 (URBAN - RAYBUS) 4 CYL



제품
크랭크 샤프트

GTIP
848310



MTS 0880
OEM#: 12200-AD210
NISSAN YD25DDTI NISSAN NAVARA 2.5
NISSAN PATHFINDER 2.5 DDTI NISSAN
FRONTIER - Güçlendirilmiş / Reinforced 4 CYL



제품
크랭크 샤프트

GTIP
848310