



Hsn Vinç İşletmeciliği Makine Otomotiv Dök. Ptr. Ürn. San. ve



+90 (332) 237 11 97
hsn@hsn.com.tr

hsn.com.tr

Büsan Organize Sanayi Bölgesi Fevzi Çakmak
Mah. Esenler Cad. Pk 42050 No:20 Karatay

Gründungsjahr
2007

Anzahl der
Mitarbeiter

0-5 Offene Fläche in
m2

Über uns

Gelişen ülkemizin sanayileşme alanındaki yapılanma ihtiyacını karşılamak amacıyla, temelleri Konya'da 1993 yılında Hasan ÇAYIR tarafından atılan HSN VİNÇ SİSTEMLERİ LTD. ŞTİ. 2007 yılında kurumsallaşmıştır. Bugüne kadar 4500 adedin üzerinde vinç sistemlerinin imalat ve kurulumunu başarıyla müşterilerinin kullanımına sunmaktan gurur duymaktadır. HSN Vinç Sistemleri, portal, köprülü, pergel vinç sistemleri, arabalı, monoray, sabit, döner, yandan askılı, özel vinç grupları ve ekipmanlarının imalatını yapmakta ve satış sonrasında teknik servis desteği sağlamaktadır. HSN Vinç, tasarımını kaliteli işçilikle birleştiren; müşteri isteklerine cevap verebilen, teknolojik ve uzun ömürlü makineler imal ederek; hızlı ve güvenli teslimi üretim politikası olarak benimsemiştir. Ayrıca satış adetlerini artırma yolunun, zamanında verilen kaliteli teknik servis

Firma Verantwortliche

- Cüneyt Çayır
Vorsitzender des Verwaltungs...
cuneyt@hsn.com.tr
+90 332 237 11 97
- Ahmet Bayır
Außenhandelsbeauftragter
ahmet@hsn.com.tr
+90 332 237 11 97

Marken

HSN

Länder, in die wir exportieren

Saudi Arabien, Singapur, Katar, Georgien, Zypern, Irak, Südafrika,
Zentralafrikanische Republik, Europäische Staaten, Griechenland, Italien

Qualitätszertifikate

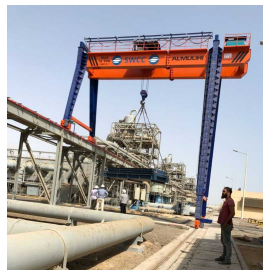
- CE
- ISO 9001:2008 Qualitätsmanagementsystem
- Markenregistrierungszertifikat
- Industrie-Registrierungszertifikat

Produkte



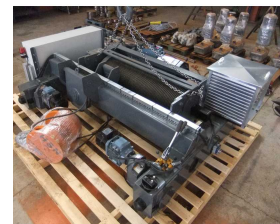
Produkt
Laufkran

GTIP
842611



Produkt
Portalkrane

GTIP
842619



Produkt
Kran mit Wagen

GTIP
842619



Hsn Vinç İşletmeciliği Makine Otomotiv Dök. Ptr. Ürn. San. ve



+90 (332) 237 11 97
hsn@hsn.com.tr

hsn.com.tr

Büsan Organize Sanayi Bölgesi Fevzi Çakmak
Mah. Esenler Cad. Pk 42050 No:20 Karatay

Gründungsjahr
2007

Anzahl der
Mitarbeiter

0-5 Offene Fläche in
m2

Produkte



Produkt
Einspuriger Kran

GTIP
842619



Produkt
Schwenkkrane

GTIP
842619



Produkt
Labortests

GTIP
842619



Produkt

GTIP
842611