



En İyisi - The Best

TIGERDACH | PNÖMATİK DELİCİ ÜNİTE / PNEUMATIC DRILLING UNIT



Set-A Makina imal ve ithal ettiği makinalar üzerinde önceden haber vermeksizin değişiklik yapma hakkına sahiptir.

Set-A Makina reserves the right to change the content of this brochure without prior notice.



PNÖMATİK DELİCİ ÜNİTE / PNEUMATIC DRILLING UNIT

Basıncılı hava ile çalışan, modern, basit ve güçlü bir delici makinedir. Mühendislik uygulamalarında, farklı amaçlar için açılan Ø=76 ve/veya 90mm çapındaki deliklerin delinmesinde başarıyla kullanılır.

- Tigerdach ile delik delmek için sadece basıncılı hava yeterlidir.
- Hidrolik Güç Ünitesi, elektrik vs. gibi farklı güç kaynaklarına ihtiyaç duymaz.
- Kolaylıkla delik delmenizi sağlayan; basit, taşınabilecek kadar hafif ve güçlü bir delici makinedir.
- İş güvenliğini üst seviyede tutan, emniyetli bir delici ünedir.
- Rotasyonu sağlayan pnömatik pistonlu hava motoru; zincir vasıtasıyla takımın aşağı /yukarı hareketini sağlayan pnömatik paletli hava motoru ve DTH tabanca ile techiz edilmiştir.
- Yatay, dikey ve açılı delik delme işlemlerinde rahatlıkla ve başarıyla kullanılır.
- Sapma olmaksızın, dikey deliklerde tavsiye edilen max. Delme derinliği 20-25 m'dir.
- Yüksek delme sürati (Granit:10-15 cm/dak; Kireçtaşı, mermer:25-30 cm /dak)
- Montaj ve demontajı kolaylıkla yapılır ve gene çok kolayca taşınıp, ötelenebilir.
- Merkezi yağlama sistemi ile otomatik yağlaması vardır.

It is a modern, simple and powerful drilling machine which is powered by pressure air. In engineering application, this machine is used for 76 mm and 96 mm diameter holes to different mission.

- Only Pressure air is sufficient for the drilling with TIGERDACH.
- The machine doesn't require power sources such as electricity, Hydraulic Power pack etc.
- This machine, allows easy drilling, is light enough to be moved, powerful drilling machine.
- It is a safe drilling machine in terms of job security.
- Equipped with pneumatic rotation motor, chain feeding & DTH.hammer.
- Can be use for vertical, horizontal & Angular drilling.
- Drilling depth maximum is: 20–25 m without lateral deviation.
- High Drilling Speed. (Granite:10 cm/min. ; Calcareous Rocks-Limestone: 20-25 cm /min.)
- It can be assembled and re-assembled easily and it can be carried easily even by hand.
- Automatic lubricator with the central lubricating system.

The unit is delivered completely with it's down the hole hammer, 10 pieces of 1,3 m. each rods, installation chains, rod wrenches, and central lubrication system.



Teknik Özellikler

Delme Çapı	: 76 mm. ve/veya 90 mm.
Delme Hızı	: 25 – 30 cm./dak.(Kireçtaşı için)
Maksimum Delme Derinliği	: 20 – 25 m.
Toplam Hava Sarfiyatı	: 4,5 m ³ / dak.
Çalışma Basıncı	: 6 Bar (Min.)
Toplam Ağırlık (DTH Hariç)	: 360 kg

Technical Specifications

Drilling diameter	: 76 mm. and/or 90 mm.
Drilling Speed	: 25 – 30 cm./min
Drilling Dept	: 20 – 25 m.
Air Consumption	: 4,5 m ³ / min
Working pressure	: 6 Bar (Min.)
Weight	: 360 kg

SET - A MAKİNA SANAYİ VE TİCARET A.Ş.

Adres: İvedik Organize Sanayi Bölgesi 1419. Cadde No: 60 TR-06370 Ostim Ankara / TÜRKİYE

Telefon: +90 (312) 395 34 00 (pbx) Faks: +90 (312) 395 36 00

E-Mail: info@setmakina.com Satış E-mail: sales@setmakina.com Teknik Servis E-mail: services@setmakina.com

Web: www.setmakina.com

