



En İyisi - The Best

 **TIGER 8**

PNÖMATİK KIRICI TABANCA
PNEUMATIC BREAKER



TIGER 8 %100 SET-A MAKİNA TARAFINDAN ÜRETİLMEKTEDİR.
TIGER 8 IS 100% MANUFACTURED BY SET-A MAKİNA



En İyisi - The Best

KULLANIM ALANLARI / ÖZELLİKLERİ

Taş Ocaklarında, yer altı maden ocaklarında, inşaatlarda, yol inşaatlarında (tünel vb.) beton santrallerinde, su projelerinde (baraj şantiyeleri vb.) kullanılan pnömatik kırıcı tabanca'dır.

*TIGER 8 KIRICI TABANCA, Tiger teknolojisi ile üretilmiştir.

KULLANMAYA BAŞLAMADAN ÖNCE;

- Hortum boyu ve uzunluğu kontrol edilmelidir.
- Bütün hava bağlantıları doğru şekilde sıkılmalıdır.
- Çalışma basıncı maksimum 5-7 bar olmalıdır. Bu basıncın üstü tehlikeli olabilir ve zarar verebilir.
- Kullanım sırasında güvenlik ayakkabıları, koruyucu gözlük ve koruyucu kulaklık kullanılmalıdır.

OPERASYON SIRASINDA;

- İyi bir denge, iki ayak üzerinde tam kontrol ile sağlanmalıdır.
- Yatay kullanım sırasında özellikle kırıcı iki elle kontrol edilmelidir.
- Kırıcı üzerindeki tetiğe basmadan önce, kırıcı tabanca kırılacak olan materyale dayandırılmalıdır.
- İş güvenliği yasalarına ve güvenlik kurallarına uyulmalıdır.

BAKIM;

- Kırıcıyı sökmeden önce, tabancanın hava bağlantısını kesiniz.
- Kırıcıyı ayda bir temizleyip, bakımını yapınız.
- Kırıcının, çalışma ve muhafaza sırasında mutlaka eksiksiz ve doğru biçimde yağlandığından emin olunuz.
- Toz ve taş gibi birikmelerden dolayı, tetik kısmı düzenli olarak temizlenmelidir.
- Uzun süre muhafaza edilmeden önce parafin (gazyağı) ile temizlenmelidir. Kuru yerde saklanmalıdır.

GARANTİ :

Garanti süresi, yüklemeyi takiben günde bir vardiya (8saat) çalışma şartına istinaden imalat ve işçilik hatalarına karşı 6 aydır. Garanti; Ankara SET-A MAKİNA tarafından Kırıcı Tabanca ile ilgili kusurlu yedek parçanın bedelsiz sağlanacağı (Ex-Works/ Fabrika teslim) anlamına gelir.

Garanti; Kırıcı Tabancanın yanlış kullanımı ile bakımının yanlış yapılması ya da yapılmaması ve iklim şartlarından kaynaklanabilecek durumlar ile TIGER dışında yedek parça kullanımında geçerli değildir. Kullanıcı tarafından, Kırıcı Tabancanın teslimini takip eden 10 gün içerisinde SET-A MAKİNA'ya yazılı olarak bildirilen bir şikayet olmadığı takdirde, alım konusu mal, alıcı tarafından kabul edilmiş sayılacaktır.

APPLICATIONS / FEATURES

The pneumatic breaker is mainly used in quarries, underground mines, constructions (road, tunnel, etc.), concrete plants, water projects (dam site etc.)

*TIGER 8 PNEUMATIC BREAKER is produced by Tiger Technologies.

BEFORE STARTING;

- Check hose size and length.
- Check if all air connections correctly tightened.
- Keep operating pressure between 5-7 Bar.
- During the operation, safety boots, goggles, gloves and ear protection are strongly recommended.

DURING OPERATION;

- The Breaker must be good positioned and balanced between both feet.
- While using horizontally, the breaker should be controlled by both hands.
- Before the press on the trigger of breaker, the hammer must be reclined on the material which will be separated.
- Follow occupational health and safety laws and regulations.

MAINTENANCE;

- Always check that pneumatic breaker is disconnected from air hose before dismounting.
- Clean and inspect pneumatic breaker every 1 month.
- Always keep the pneumatic breaker well lubricated during work and storage.
- The trigger part should be cleaned regularly because of accumulation of dust and stone chips.
- Before long-term storage, it should be cleaned with paraffin (kerosene). It should be stored in a dry place.

WARRANTY :

The warranty period is 6 months against manufacturing and workmanship defects based on the condition of working one shift (8 hours) per day following the shipment.

The warranty means that the faulty spare parts related to the Breaker will be replaced free of charge by SET-A MAKİNA (Ex-Works/Ankara).

Warranty is not valid for the incorrect use of the Breaker, incorrect or lack of maintenance, and situations that may arise from climate conditions, and the use of spare parts other than TIGER.

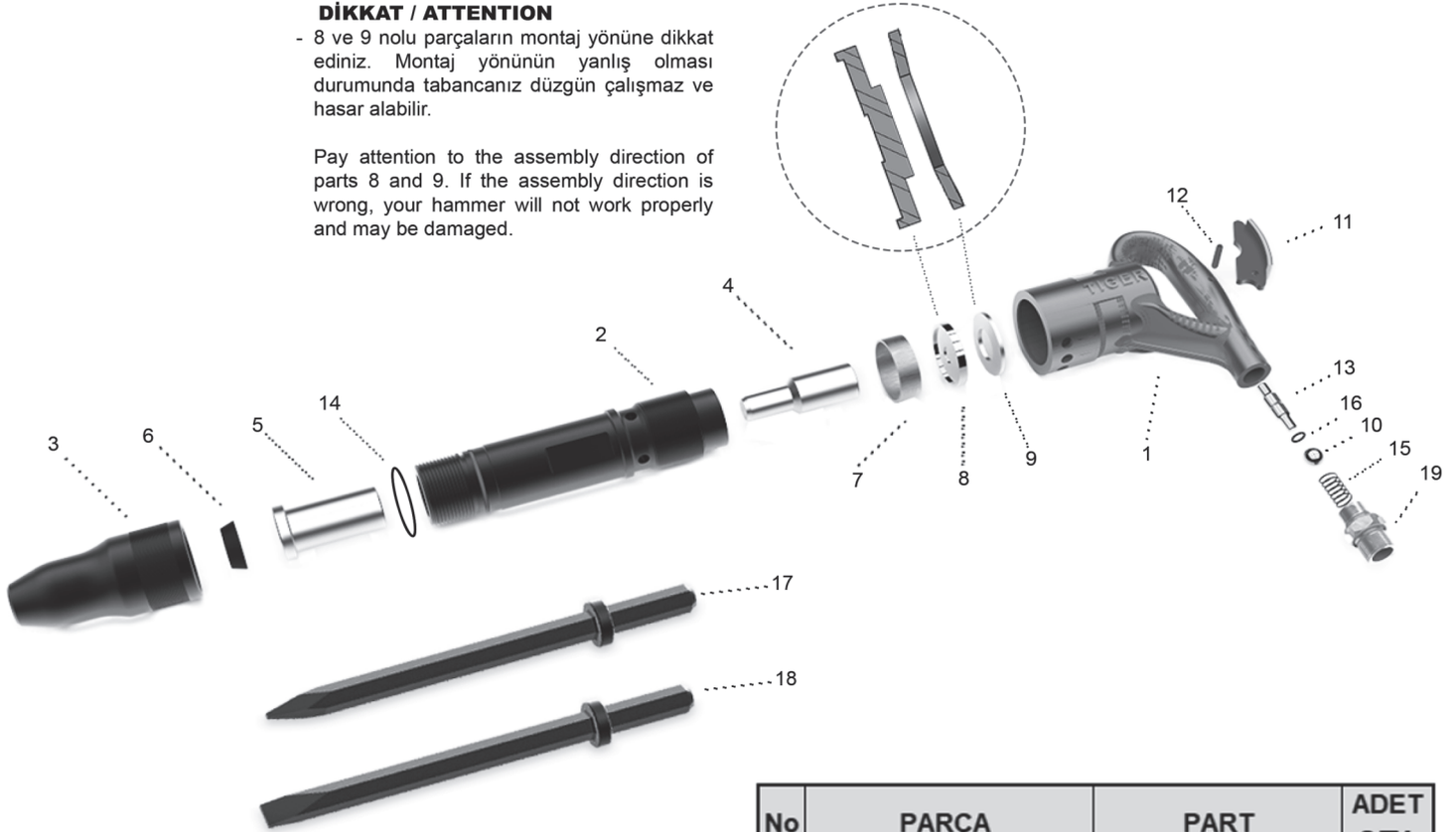
If there is no complaint notified to SET-A MAKİNA in writing by the user within 10 days following the delivery of the Breaker, the goods in question will be deemed to have been accepted by the buyer.



DİKKAT / ATTENTION

- 8 ve 9 nolu parçaların montaj yönüne dikkat ediniz. Montaj yönünün yanlış olması durumunda tabancanız düzgün çalışmaz ve hasar alabilir.

Pay attention to the assembly direction of parts 8 and 9. If the assembly direction is wrong, your hammer will not work properly and may be damaged.



TEKNİK ÖZELLİKLER / TECHNICAL SPECIFICATIONS		
Tabanca Ağırlığı	8,7 kg	Hammer Weight
Çalışma Basıncı	5 - 7 bar	Working Pressure
Hava Sarfiyatı	0,73 m ³ /dk	Air Consumption
Piston Stroku	110 mm	Piston Stroke
Darbe (dk)	1700	Impact (min)
Uzunluk (Kırıcı Uç Olmadan)	425 mm	Lenght (Without Sharp Tool)
Şank Ölçüsü	22x82 mm	Shank Size
Piston Çapı	34 mm	Piston Diameter
Kazma Tipi	Yassı - Flat Sivri - Sharp	Tool Type
Darbe Gücü	1.1 kW	Impact Power

No	PARÇA	PART	ADET QTY.
1	Kabze	Handle	1
2	Gövde (Silindir)	Body (Cylinder)	1
3	Ön Başlık	Front Head	1
4	Piston	Piston	1
5	Kazma Yuvası	Pick Seat	1
6	Kazma Yuvası Tespit Contası	Retaining Seat	1
7	Mesafe Borusu	Spacer Tube	1
8	Mesafe Borusu Kapağı	Spacer Tube Cover	1
9	Çanak Pul	Beveled Washer	1
10	Subap	Valve	1
11	Tetik	Trigger	1
12	Yarıklı Pim	Split Pim	1
13	Akış Kontrol Valfi	Flow Control Valve	1
14	O-Ring	O-Ring	1
15	Yay	Spring	1
16	O-Ring	O-Ring	1
17	Sivri Keski	Sharp Tool	1
18	Yassı Keski	Flat Tool	1
19	Orantı Nipeli	Nipple	1



IM2ExhcIT5Mb



En İyisi - The Best



SET-A MAKİNA SANAYİ VE TİCARET A.Ş.

İvedik Organize Sanayi Bölgesi 1419.Cad.
No: 60 06370 Ostim, Yenimahalle, Ankara / TÜRKİYE

Tel: +90 (312) 395 34 00 Faks: +90 (312) 395 36 00

info@setmakina.com

www.setmakina.com



www.setmakina.com