

HAVALI BİJON TABANÇALARI

Würth havalı bijon tabançalarının özelliklerini görebilir ve kendi ihtiyacınıza en uygun makineyi seçebilirsiniz.

HAVALI BİJON TABANÇALARI

Würth Sanayi Ürünleri Tic. Ltd. Şti.

Eski Silivri Caddesi No: 46

Mimarsinan - Büyükçekmece / İstanbul

Tel: 0212 866 62 00

Faks: 0212 866 63 94

E-mail: info@wurth.com.tr

MRK - İNC - 1000 - 115 GR - 06/17

Tüm hakları saklıdır.

Yalnızca onay alınarak yeniden basılabilir.

İçerikten sorumlu: PM/S.Çiçek

Tasarım: A.Potur





Art.-Nr.	0703 775 0	0703 780 0	5714 376 0	0703 773 0	5714 302 0	5714 301 0
Tanım	Havalı Darbeli Vidalama Makinesi - Bijon Tabancası DSS 1" - P Kısa	Havalı Darbeli Vidalama Makinesi - Bijon Tabancası DSS 1" - Uzun	Havalı Darbeli Vidalama Makinesi - Bijon Tabancası 1" Premium Power	Havalı Darbeli Vidalama Makinesi - Bijon Tabancası DSS 3/4" - H	Havalı Darbeli Vidalama Makinesi - Bijon Tabancası DSS 1/2" Compact	Havalı Darbeli Vidalama Makinesi - Bijon Tabancası DSS 1/2" Premium Power
Lokma ölçüsü	1"	1"	1"	3/4"	1/2"	1/2"
Maks. Sıkma torku	1.694 Nm	1.870 Nm	2.250 Nm	1.140 Nm	678 Nm	835 Nm
Maks. Sökme torku	2.440 Nm	2.440 Nm	2.712 Nm	1.500 Nm	1100 Nm	1.321 Nm
Ses seviyesi	93 dB	95 dB	106 dB	96 dB	102 dB	80,6 dB
Çalışma basıncı	6,3 bar	6,3 bar	6,3 bar	6,3 bar	6,3 bar	6,3 bar
Ağırlık	9,97 kg	10,93 kg	8,1 kg	4,73 kg	1,34 kg	1,98 kg
Hava tüketimi	310 l/min	370 l/min	255 l/min	215 l/min	122 l/min	139 l/min
Ölçüler	305 x 104 x 276 mm	512 x 109 x 188 mm	493 x 165 x 183 mm	261 x 87 x 227 mm	109 x 57 x 188 mm	184 x 66 x 180 mm
Ürün özellikleri	<ul style="list-style-type: none"> Sağlam alüminyum gövde Ergonomik kauçuk kaplı tutma sapı 360° döndürülebilir ilave tutma sapı Sağ/sol yön değiştirme 4 kademeli güç ayarı 6 kanatlı güçlü darbe motoru 	<ul style="list-style-type: none"> Sağlam alüminyum gövde Ergonomik tutma sapı 360° döndürülebilir ilave tutma sapı Sağ/sol yön değiştirme 4 kademeli güç ayarı Çift darbe mekanizmalı motor 	<ul style="list-style-type: none"> Mükemmel güç ağırlık dengesi (2.712 Nm/8,1 kg) Yüksek kalite çift darbe mekanizmalı 6 kanatlı güçlü motor Kaymaya dayanımlı tutma sapı Sağ/sol yön değiştirme 3 kademeli güç ayarı 	<ul style="list-style-type: none"> Mükemmel güç ağırlık dengesi Yüksek kalite çift darbe mekanizmalı 6 kanatlı güçlü motor Kaymaya dirençli, kauçuk kaplı tutma sapı Sağ/sol yön değiştirme 4 kademeli güç ayarı 	<ul style="list-style-type: none"> Uzun kullanım ömrü ve optimum denge dağılımı Kauçukla kaplanmış tutma sapı, ellerin üşmesini engeller Kullanıcı dostu Sağ/sol yön değiştirme Kompakt ve son derece güçlü jumbo darbe mekanizması 	<ul style="list-style-type: none"> Sağlam, cam elyafla güçlendirilmiş plastik gövde Çift darbe mekanizmalı 6 kanatlı güçlü motor Kaymaya dirençli tutma sapı Sağ/sol yön değiştirme 4 kademeli güç ayarı
Tavsiye edilen uygulama alanları	Ağır vasıta servis bakım işleri, yapı ve tarım makinelerinin endüstriyel bakım ve onarım işleri gibi zorlu uygulamalar için idealdir. Tavsiye edilen maksimum civata çapı M38.	Kamyon, otobüs, yapı ve tarım makinelerinin bakım işlerinde kullanım için idealdir. Tavsiye edilen maksimum civata çapı M38.	Kamyon, otobüs, yapı ve tarım makinelerinin bakım işlerinde kullanım için idealdir. Tavsiye edilen maksimum civata çapı M38.	Hafif ticari araç ve iş makineleri bakım işlerinde kullanım için idealdir. Tavsiye edilen maksimum civata çapı M27.	Şanzıman, motor bağlantıları, frenler gibi sınırlı alanın bulunduğu yerler ve binek araç bijonları için idealdir. Tavsiye edilen maksimum civata çapı M16.	Şanzıman, motor bağlantıları, frenler gibi sınırlı alanın bulunduğu yerler ve binek araç bijonları için idealdir. Tavsiye edilen maksimum civata çapı M16.