

Orjinal Havalı Diprofil Eęeleme Makinası Diprofil® Reciprocating air filing machine

- 18 silindirli radyal piston tipli havalı motor özellikli hız regülatörüyle entegre için geliştirilmiştir. Makine 3.5 mm ile 6.4 mm arası sıkma kapasitesine sahiptir. Rahat kullanım için kauçuk koruyucu ile kaplanmıştır.
- 18-cylinder radial piston-type air motor with integrated speed regulator
- maintenance unit (max. 4 bar)
- require lubricated (2-3 drops min)
- rubber covering absorbs vibration and avoids hand cooling



Teknik Özellikler / technical data	Typ FXL-N, Mark II
Frekans / frequency	7.000/ min
Strok / stroke	0 - 6 mm
Alet - Tutucu / tool holder	Ø 2 - 6,4 mm
Hava Basıncı / air pressure	4 bar
Hava Tüketimi / air consumption	60 l/min
Vibrasyon Düzeyi / vibration level	1,55 - 5,08 m/s ²
Ses Düzeyi / noise level	75 dB(A)
Ağırlık / weight	900 g

Nr. / No.	Stk. / pc
616440	



Teknik Özellikler / technical data	Typ FPL-R, Mark II
Frekans / frequency	8.000/ min
Strok / stroke	0 - 6 mm
Alet - Tutucu / tool holder	Ø 2 - 6,4 mm
Hava Basıncı / air pressure	4 bar
Hava Tüketimi / air consumption	65 l/min
Vibrasyon Düzeyi / vibration level	5,79 - 13,37 m/s ²
Ses Düzeyi / noise level	70 dB(A)
Ağırlık / weight	740 g

Nr. / No.	Stk. / pc
616410	

Havalı Eęeleme Bağlantı Aparatı Diprofil® quick coupling HSL-M

Havalı Diprofil eğeleme aparatını hava hortumuna bağlanmak için kullanılır.

Quick coupling with On/Off switch to connect the filing machine with the air hose.

Nr. / No.	Stk. / pc
616420	

Yaę Gerektirmeyen UHT Turbolap UHT Turbolap without oil demand

UHT Turbolap eğeleme aparatları, özellikle küçük yuzyelerde tesviye ve parlatma işlemi için geliştirilmiştir. Uzun sũreli kullanım için, temiz ve kuru hava ile alıştırılmalıdır.

The Turbolaps are excellent for the surface finishing of small workpieces. Hits on the head should be avoided, otherwise the bearing shells at the connecting rod will possibly be destroyed. We suggest the work with a fine filter, **clean and dry air is absolutely necessary for a long life time.**

İleri Geri Eęeleme Linear stroke



Teknik Özellikler / Technical data	TLL-03	TLL-07	TLL-12
Frekans / frequency	50.000/min	25.000/min	18.000/min
Strok / stroke	0,3 mm	0,7 mm	1,2 mm
Hava Tüketimi / air consumption	125 l/min	46 l/min	45 l/min
Hava Basıncı / air pressure	6,0 bar	6,0 bar	6,0 bar
Ses Düzeyi / noise level	72 dB(A)	64 dB(A)	63 dB(A)
Yuvarlak Malzeme için Pens collet for round material	3 mm	3 mm	3 mm
Düz Malzeme için Pens collet for flat material	0,5 - 3,0 mm	0,5 - 3,0 mm	0,5 - 3,0 mm
Boyut / dimension	28 x 216 mm	28 x 216 mm	28 x 216 mm
Ağırlık / weight	180 g	180 g	180 g
Nr. / No.	616150	616160	616170
Stk. / pc			

Saę Sol Eęeleme Transverse stroke



Teknik Özellikler / technical data	TLS-03	TLS-07	TLS-12
Frekans / frequency	53.000/min	18.000/min	12.000/min
Strok / stroke	0,3 mm	0,7 mm	1,2 mm
Hava Tüketimi / air consumption	125 l/min	46 l/min	45 l/min
Hava Basıncı / air pressure	6,0 bar	6,0 bar	6,0 bar
Ses Düzeyi / noise level	73 dB(A)	62 dB(A)	59 dB(A)
Yuvarlak Malzeme için Pens collet for round material	3 mm	3 mm	3 mm
Düz Malzeme için Pens collet for flat material	0,5 - 3,0 mm	0,5 - 3,0 mm	0,5 - 3,0 mm
Boyut / dimension	28 x 216 mm	28 x 216mm	28 x 216
Ağırlık / weight	180 g	180 g	180 g
Nr. / No.	617150	617160	617170
Stk. / pc			

Düşük Vibrasyonlu Havalı Eęeleme Aparatı Low vibration reciprocating air filing machine

NOVAPAX düşük vibrasyonlu havalı eğeleme aparatları, kalıp tesviye ve parlatması için idealdir.Özellikle geniş yüzeylerin tesviyesi için kullanılır.

The low vibration of less than 2 m/s assures an extremely smooth running of the handpiece and gives in combination with the ergonomic and light-weight plastic handle maximum comfort to the operator during precision work, as well as for flash removal, general filing and polishing work.



Teknik Özellikler / technical data	Typ PRV-70	Typ FRV-60A	Typ FRV-60B
Frekans / frequency	7.000/min	5.500/min	8.300/min
Strok / stroke	2 mm	9 mm	4 mm
Alet - Tutucu / tool holder	max. 4 mm	max. 4 mm	max. 4 mm
Max. Hava Tüketimi / air consumption max.	30 l/min	30 l/min	30 l/min
Hava Basıncı / air pressure	6,5 bar	6,5 bar	6,5 bar
Vibrasyon Seviyesi / vibration level	2 m/s ²	1,8 m/s ²	1,8 m/s ²
Ses Seviyesi / noise level	71 dB(A)	71 dB(A)	71 dB(A)
Boy / length	190 mm	200 mm	200 mm
Ağırlık / weight	0,3 kg	0,3 kg	0,3 kg
Nr. / No.	616200	616210	616215
Stk. / pc			



Teknik Özellikler / technical data	Typ FRV110
Frekans / frequency	9.000/min
Strok / stroke	8 mm
Alet - Tutucu / tool holder	max. 6 mm
Max. Hava Tüketimi / air consumption max.	78 l/min
Hava Basıncı / air pressure	6,5 bar
Vibrasyon Seviyesi / vibration level	2 m/s ²
Ses Seviyesi / noise level	71 dB(A)
Boy / length	182 mm
Ağırlık / weight	1,05 kg
Nr. / No.	616220
Stk. / pc	

Taş Tutucu Stone clamp



Nr. / No.	Stk. / pc
616251	

Düz Döner Alet Micro air grinder with oil demand

Typ MSG-3BSN



Teknik Özellikler / technical data	Typ MSG-3BSN
Devir Hızı / rotating speed	65.000 min ⁻¹ / rpm
Güç / power	100 W
Hava Basıncı / air consumption	120 l/min
Egzoz Yönü / exhaust type	hinten / rear
Pens Çapı / collet chuck	3 mm
Ağırlık / weight	130 g

Nr. / No.	Stk. / pc
-----------	-----------

627025

Typ MAG-121N

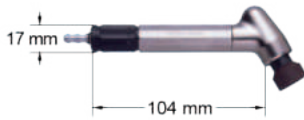


Teknik Özellikler / technical data	Typ MAG-121N
Devir Hızı / rotating speed	52.500 min ⁻¹ / rpm
Güç / power	100 W
Hava Basıncı / air consumption	120 l/min
Egzoz Yönü / exhaust type	hinten / rear
Pen Çapı / collet chuck	3 mm
Ağırlık / weight	140 g

Nr. / No.	Stk. / pc
-----------	-----------

637010

Typ MAG-122N



Teknik Özellikler / technical data	Typ MAG-122N
Devir Hızı / rotating speed	35.000 min ⁻¹ / rpm
Güç / power	120 W
Hava Basıncı / air consumption	120 l/min
Egzoz Yönü / exhaust type	hinten / rear
Pens Çapı / collet chuck	3 mm
Ağırlık / weight	140 g

Nr. / No.	Stk. / pc
-----------	-----------

637020

Typ MAG-123N



Teknik Özellikler / technical data	Typ MAG-123N
Devir Hızı / rotating speed	23.500 min ⁻¹ / rpm
Güç / power	150 W
Hava Basıncı / air consumption	120 l/min
Egzoz Yönü / exhaust type	hinten / rear
Pens Çapı / collet chuck	M7
Ağırlık / weight	175 g

Nr. / No.	Stk. / pc
-----------	-----------

637030

Typ MAG-093N



Teknik Özellikler / technical data	Typ MAG-093N
Devir Hızı / rotating speed	23.500 min ⁻¹ / rpm
Güç / power	150 W
Hava Basıncı / air consumption	120 l/min
Egzoz Yönü / exhaust type	hinten / rear
Pens Çapı / collet chuck	M7
Ağırlık / weight	160 g

Nr. / No.	Stk. / pc
-----------	-----------

637040