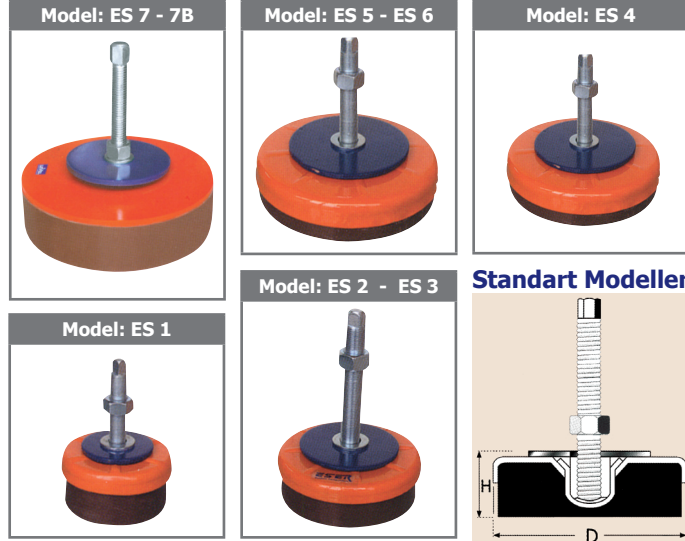


ES Serisi KAUÇUK YERLEŞİM TAMPONLARI

Standart Modeller



Makina Titreşim Tamponları Seçim Tablosu Ölçüler mm'dir.

Sipariş	Çap D	Cıvata Ölçüleri	Cıvata Boyu	Boy H	Ayar Mesafesi	Taşıma kg/Adet
ES1	Ø 80 mm	M12 x 1.25	100	45 mm	12 mm Arası	500 kg
ES1A		M16 x 1.50	150			500 kg
ES1B		M10 x 1.50	100			500 kg
ES2	Ø 120 mm	M16 x 1.50	150	15 mm Arası	15 mm	1000 kg
ES2A		M12 x 1.25	120			1000 kg
ES3	Ø 160 mm	M16 x 1.50	150	25 mm Arası	25 mm	2000 kg
ES4		M20 x 1.50	170			4000 kg
ES5	Ø 200 mm	M20 x 2.50	170	65 mm Arası	25 mm	5000 kg
ES6		M24 x 3.00	170			6000 kg
ES7	Ø 240 mm	M20 x 2.50	170	27 mm	27 mm	7000 kg
ES7A		M24 x 3.00	170			8000 kg
ES7B		M30 x 3.00	170			9000 kg

Makinaya Göre Model Seçimi: Makina Ağırlığı x Ayak Sayısı: Taşıma/kg. Darbeli Makinalarda Model Seçim Katsayısı Bir Üst Büyük Çapa Göre Olmalı

KAUÇUK YERLEŞİM BLOKLARI

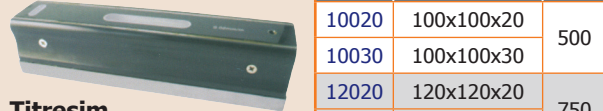
TİTREŞİM TAMPONLARI



Kolay Montaj - Yatay Terazileme - Titreşim ve Gürültü Azaltma - Ekonomik ve Pratik Montaj Kolay Makina Yer Değiştirme - Makina Yürümesini Engelleme, Ayrıca Makinayı Zemine Sabitleme Gerekirmeyen - Makinaların Dengede Kalmasını Sağlayarak Daha Verimli Çalışmasını Sağlar. Madeni Yağ, Su ve Mazotlu Ortamlara Dayanıklı, Kauçuk Tabanlıdır. Metal Kısımlar Elektrostatik Boyalı, Bağlantı Cıvata ve Somunlar Çinko Kaplamadır.

Garantili & Faydalı Üründür Kauçuk Bloklar

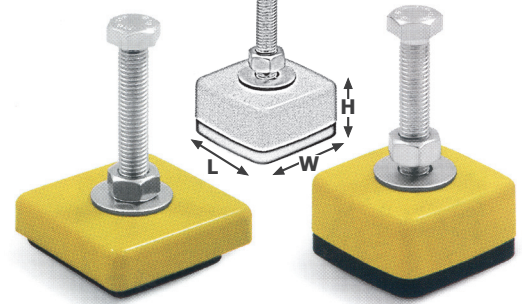
Makina Yerleşiminde Hassas Su Terazisi İçin Sayfa 55'e Bknz.



Sipariş	Çap mm	Yüks. H	Taşıma Kg.
ESM80	80	40	500
ESM120	120	40	1000
ESM160	160	40	2000
ESM200	200	55	4000

SL Serisi KARE MAKİNA AYAKLARI

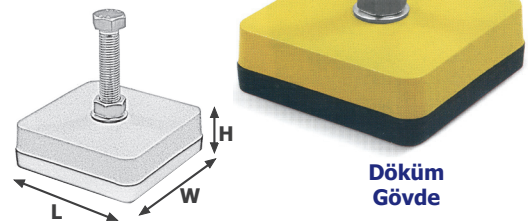
SL 60 x 60 SL 70 x 70



Sipariş Kodu	W mm	L mm	H mm	Cıvata	TEST Yüğü kg / Adet
SL6060	60	60	35	M12 x 1.5	300 kg
SL7070	70	70	25	M12 x 1.5	400 kg

SL Serisi DÖKÜM KAUÇUK - KARE MAKİNA TAMPONLARI

Titreşim ve Ortam Gürültüsünü Azaltır, Pratik Makina Terazilenmesini Sağlar. Yere Bağlantı Gerektirmez, Makina Yürümelerini Engeller, Kolay Montaj ve Makina Yer Değiştirme Sağlanır.



Sipariş Kodu	W mm	L mm	H mm	Cıvata	TEST Yüğü kg / Adet
SL8080	80	80	35	M12x1.5	1000 kg
SL120120	120	120	40	M16x2.0	2000 kg
SL140140	140	140	40	M20x2.5	3000 kg
SL160160	160	160	45	M20x2.5	4000 kg