



Vidalı Tip, Yaylı Çıkarıcı

Kod: PS1

Seri	M (diş)	k mm	l mm	d Ø	SW	İlk Kuvvet N (Kgf)	Son Kuvvet N (Kgf)
1	M3 x 0.5	1.5	10	1	0.8	0.4 (0.05)	2.9 (0.3)
2	M4 x 0.7	2	12	1.6		1.9 (0.2)	9.8 (1)
3	M5 x 0.8	3	20	2	1.5	3.9 (0.4)	19.6 (2)
4	M5 x 0.8		13			1.9 (0.2)	7.8 (0.8)
5	M5 x 0.8		20			1.9 (0.2)	9.8 (1)
6	M6 x 1	25	2.5	2	2	2.9 (0.3)	9.8 (1)
7	M6 x 1					7.8 (0.8)	29.4 (3)
8	M8 x 1.25					2.9 (0.3)	9.8 (1)
9	M8 x 1.25	5	30	3.1	2.5	7.8 (0.8)	29.4 (3)
10	M10 x 1.5					2.9 (0.3)	14.7 (1.5)
11	M10 x 1.5					9.8 (1.0)	49 (5)
12	M12 x 1.75	5.5	4	3.8	3	1.9 (0.2)	9.8 (1)
13	M12 x 1.75					9.8 (1.0)	49 (5)



Sipariş: PS1. Seri

Malzeme: Kovan 1.7220
Pim: 1.1273 / HRC 36-40

Kovanlı Tip, Yaylı Çıkarıcı

Kod: PS2

Seri	M (diş)	k mm	l mm	d Ø	b mm	SW	İlk Kuvvet N (Kgf)	Son Kuvvet N (Kgf)
14	M12 x 1.75	10	43	35	5.5	4	3.9 (0.4)	19.6 (2)
15	M12 x 1.75						6.8 (0.7)	39.2 (4)
16	M16 x 2	15	50	8	5	5	9.8 (1)	49 (5)
17	M16 x 2						19.6 (2)	98 (10)
18	M16 x 2						12.7 (1.3)	39.2 (4)
19	M16 x 2	20	60	8	5	5	26.4 (2.7)	78.4 (8)
20	M16 x 2						9.8 (1)	39.2 (4)
21	M16 x 2	30	85	45	8	5	14.7 (1.5)	78.4 (8)
22	M16 x 2						12.7 (1.3)	39.2 (4)
23	M16 x 2	50	125	45	8	5	16.6 (1.7)	78.4 (8)
24	M16 x 2						17.6 (1.8)	39.2 (4)
25	M16 x 2	15	60	10	8	5	19.6 (2)	78.4 (8)
26	M16 x 2						19.6 (2)	49 (5)
27	M16 x 2	20	70	45	10	5	29.4 (3)	98 (10)
28	M24 x 3						19.6 (2)	98 (10)
29	M24 x 3	15	60	15	12	5	39.2 (4)	196.1 (20)
30	M30 x 3.5						29.4 (3)	147 (15)
31	M30 x 3.5	20	70	45	15	12	49 (5)	294.1 (30)



Sipariş: PS2. Seri

Sipariş Örneği:
PS2.14

* Tabloda mavi renkli ürünler orta kuvveti belirtir.

* Tabloda kırmızı renkli ürünler yüksek kuvveti belirtir.

"Yaylı İtici / Çıkarıcı" fikstür, kalıp ve aparat imalatı gibi birçok alanda kullanılabilir. Özellikle; çıkarıcı, sönmüleyici, sabitleyici ve tutucu pim olarak kullanılır.

Montaj: "PMT" ürünü ile sabitlenir.

Kilitlemek, yukarı ve aşağı doğru baskı yapmak içindir. Kilit; sıvıların ve yağların pime ulaşmasını engeller.

Çalışma Sıcaklığı: -30 C ve +80 C arasında Pim: Parlatılmış Çelik + Koruyucu Kaplamalı * Kuvvet değerlerini aşmayınız.