

# MS Serisi Teknik Detaylar

MS Serisi	Kesme Kapasitesi	Kesme Uzunluğu	kesme Açısı	Strok / dk.	Motor Gücü	Arka Dayama Mesafesi	Tabla Geniřlięi	Tabla Yükseklięi	Yükseklik	Geniřlik	Uzunluk	Ağırlık
	mm	mm		1/min.	kW	mm	mm	mm	mm	mm	mm	~kg
1303	3	1350	2° 30'	35	3	550	400	850	1260	1350	1900	1060
2003	3	2050	2° 12'	35	3	550	400	850	1260	1350	2600	1280
2525	2,5	2550	1° 40'	35	3	550	400	850	1260	1350	3100	1540
2004	4	2050	1° 30'	42	7,5	750	450	800	1350	2300	2700	2800
2504	4	2550	1° 30'	42	7,5	750	450	800	1350	2300	3200	3230
3004	4	3100	1° 30'	42	7,5	750	450	800	1350	2300	3700	3730

\* Kesim kapasitesi ST37 malzemeye göre test edilmiştir.

## Standart & Opsiyonel Ekipmanlar

### Standart Ekipmanlar

St44 Al çelik konstrüksiyon & Kaynak sonrası stres giderilme prosesi uygulanmış gövde  
Kolay bıçak boşluk ayarı (MS 2004, MS 2504, MS 3004)  
750mm Motorlu arka dayama (MS 2004, MS 2504, MS 3004)  
Bilya taneli ön sac sürme tablası ((MS 2004, MS 2504, MS 3004)  
550mm Manuel arka dayama (MS 1303, MS 2003, MS 2525)  
İki kenarlı üst, dört kenarlı alt bıçaklar (MS 2004, MS 2504, MS 3004)  
Ön parmak koruma  
Normlarına uygunluk  
Lazer ışık perdeli koruma

### Opsiyonel Ekipmanlar

Kullanımı kolay CNC dokunmatik kontrol ünitesi D-Touch 7  
750mm Motorlu arka dayama (MS 1303, MS 2003, MS 2525)  
Gölge telli kesme hattı (MS 2004, MS 2504, MS 3004)  
1000mm Motorlu arka dayama  
Pnömatik sac destek sistemi (750mm arka dayamalı makinelerde kullanımı uygundur)  
0-180° ayarlanabilir açılı gönye  
İlave uzun ön kollar ve gönye  
Deniz aşırı ülkeler için özel ambalaj