

WYKAZ I PARAMETRY GŁÓWNYCH MASZYN - "REMSOD Sp. z o.o."

Lp.	Nazwa	mm	mm	mm	waga detalu w kg
1	Tokarka kłowa Poręba TOP-560	L=1900	D=560/340		4840
2	Tokarka kłowa Poręba TPK90A	L=6000	D=630/930/1200		6000
3	Tokarka kłowa Poręba TR70B	L=2000	D=420/680		
4	Tokarka tarczowa TR 100 C	L=500	D=630/1000/1500		1000
5	Tokarka tarczowa 1A693 Kramatorsk	L=3200	D=3200		15000
6	Tokarka kłowa CNC SKC 400LC	L=2100	D=520		
7	Tokarka kłowa CNC GT5 GZ-1200 x 4000	L=4000	D=850/1200		6000
8	Tokarko-frezarka CNC HASS	L=600	D=280		
9	Wiertarka Dmax =63 mm	L=1600	B=2000	H=1600	
10	Wytaczarka D=700mm, Q=5000kg	L=1400	B=1600	H=2000	5000
11	Frezarka bramowa CNC	L=3000	B=1000	H=800	
12	Frezarka CNC DMU 75 - 5 osi	L=800	B=650	H=650	
13	Frezarka CNC DMU 60 - 5 osi	L=600	B=500	H=500	
15	Frezarka CNC VMC1300	L=1320	B=610	H=610	
16	Frezarka CNC VMC1600	L=1600	B=800	H=670	
17	Frezarka CNC GML 8-5 - Goratu	L=8000	B=1500	H=3000	20000
18	Centrum obróbkowe Hartford HCMC-2082	L=2060	B=820	H=700	2000
19	Centrum obróbcze LEADWHEEL V-50L HEIDENHAIN TNC640	L=1270	B=635	H=610	1000
20	Elektrodrążarka Accutex AU 1000 i A	L=110	B=650	H=500	5000
21	Walce pionowe	kątownik: 125x125x14 fi125 / ceownik 22 fi 140 /			
22	Walce poziome	L=2000			
23	System pomiarowy METRA SCAN 357 3D + oprogramowanie pomiarowe Poly Works Inspector				
24	WYPALARKA TLENOWO-PLAZMOWA + GŁOWICA PLAZMOWA 3D	L=3000	L=6000	CIĘCIE TLENOWE 2D: 200mm / CIĘCIE PLAZMOWE 2D: 60mm (stal czarna) lub 40mm (stal nierdzewna)	
25	Nowoczesna malarnia wyposażona w system grzewczy i wentylacyjny	L=10000	L=18000		
26	Komora śrutownicza	L=10000	L=6000		
27	W pełni wyposażona Hala Spawalnicza				