






## Dodatek do katalogu 2008-2009



ELEKTROMECHANIK LUBLIN

Grubość	Kod	Cena za metr	Cena za kg	Zdjęcie
<b>Koszulka Klasa „F” 155 °C</b>				
0,50 mm	KI 01	0,49 zł/mb		
1,00 mm	KI 02	0,50 zł/mb		
1,50 mm	KI 21	0,56 zł/mb		
2,00 mm	KI 03	0,59 zł/mb		
2,50 mm	KI 04	0,59 zł/mb		
3,00 mm	KI 05	0,61 zł/mb		
3,50 mm	KI 06	0,64 zł/mb		
4,00 mm	KI 07	0,74 zł/mb		
<b>Tereszpan Klasa „B” 130 °C Kolor zielono-brązowy (jednostronnie śliski)</b>				
0,15 mm	PZ 51	3,75 zł/m2	Cena za kg 20,83 zł	
0,20 mm	PZ 52	5,21 zł/m2		
0,25 mm	PZ 53	6,45 zł/m2		
0,30 mm	PZ 54	7,70 zł/m2		
0,35 mm	PZ 55	8,75 zł/m2		
0,40 mm	PZ 56	9,99 zł/m2		
<b>Folia DMD Klasa „B” 130 °C Kolor mleczny (matowy)</b>				
0,20 mm	PZ 49	6,60 zł/m2	Cena za kg 25,39 zł	
0,25 mm	PZ 48	8,38 zł/m2		
0,30 mm	PZ 47	10,16 zł/m2		
<b>Folia DMD Klasa „F” 155 °C Kolor jasny róż (matowy)</b>				
0,20 mm	PZ 46	7,21 zł/m2	Cena za kg 27,73 zł	
0,25 mm	PZ 45	9,15 zł/m2		
0,30 mm	PZ 44	11,09 zł/m2		
<b>Folia MYLAR Klasa „B” 130 °C Kolor mleczny (śliski)</b>				
0,08 mm	PZ 43	2,42 zł/m2	Cena za kg 21,99 zł	
0,125mm	PZ 56	3,74 zł/m2		
0,20 mm	PZ 57	5,94 zł/m2		
0,25 m	PZ 58	7,70 zł/m2		
0,30 mm	PZ 42	9,24 zł/m2		
0,35 mm	PZ 60	10,56 zł/m2		

Minimalny zakup 1 metr  
Na życzenie wysyłamy próbki

# Oferta na wybrane elektronarzędzia MAKITA



**179,00**  
+ 22 % VAT

+  x3

## Szlifierka kąтова GA9020SF

- Uszczelnienie labiryntowe zabezpieczające przed pyłem i brudem
- Szczotki węglowe wymieniane z zewnątrz
- Obudowa przekładni ze stopką gumową do oparcia szlifierki podczas wymiany tarczy i chroniąca obrabiany materiał przed zadrapaniem, przestawiana co 90°
- Powłoka "Zick-Zack" wimika i izolacja stojana wykonana warstwowo techniką proszkową, umożliwiającą pracę przy dużym obciążeniu
- Koła zębate ze spieków wydłużające okres eksploatacji
- Rękojeść tylna pokryta powłoką gumową dla lepszego komfortu pracy
- Osłona 154674-0
- Uchwyt boczny 152639-0
- Kolnierz mocujący 224298-7
- Nakrętka kolnierza 224543-0
- Klucz do nakrętek czolowych 782407-9
- Pobór mocy 2.200 W
- Prędkość obr. na biegu jałowym 6.600 min-1
- Średnica ściernicy 230 mm
- Gwint wrzeciona M 14x2
- Ciężar 4,7 kg

## Szlifierka kąтова 9555HN

- Zwarta i mocna szlifierka kąтова przystosowana do obsługi jedną ręką
- Wąska obudowa
- Blokada wrzeciona
- Obudowa przekładni przestawiana w 4 położeniach
- Zwarta konstrukcja
- Szczotki wymienne z zewnątrz
- Silnik dużej mocy ze specjalną izolacją w celu ochrony przed pyłem
- Konstrukcja labiryntowa dla ochrony łożyska kulkowego
- Pobór mocy 710 W
- Prędkość obrotowa na biegu jałowym 10.000 min-1
- Średnica ściernicy 125 mm
- Gwint wrzeciona typu DIN
- Ciężar 1,4 kg
- Tarcza ścierna 125mm
- Klucz do nakrętki kontrującej 782421-5
- Rękojeść boczna 153489-2



**399,00**  
+ 22 % VAT

+  x3



**399,00**  
+ 22 % VAT

+ 

## Elektroniczna wiertarka udarowa HR 2230

- Energia pojedyn. uderzenia 2,3 J (M)
- Uchwyt narzędziowy System SDS-Plus z osłoną przeciwpyłową
- Wiercenie lub wiercenie udarowe
- Prędkość i moment obrotowy są takie same przy prawych i ewych obrotach silnika, dzięki zastosowaniu przełącznika na uchwycie szrotok węglowych
- Sprzęgło przeciężeniowe zabezpiecza elektronarzędzie przy zablokowaniu wiertła
- Wyłącznik elektroniczny umożliwia rozpoczęcie wiercenia w ściśle określonym punkcie
- Przesuwany uchwyt ułatwia wymianę narzędzia
- Rękojeść pokryta materiałem antypoślizgowym
- Walizka 824799-1
- Ogranicznik głębokości 324219-0
- Uchwyt boczny 158057-6
- Pobór mocy 710 W
- Prędkość obrotowa wiertła 0-1.050 min-1
- Częstotliwość udarów 0-4.050 min-1
- Energia pojedyn. uderzenia 2,3 J (M)
- Ciężar 2,4 kg

## Wiertarko wkrętarka 6270DWAE

- Mechaniczna dwubiegowa przekładnia planetarna o dużej sile przewiercenia
- Szesnastopłowa regulacja momentu dokręcania oraz dwa stopnie wiercenia
- Układ elektroniczny umożliwiający delikatne wiercenie i wkręcanie
- Hamulec silnikowy umożliwiający dokładne wykonanie prac wkrętarskich
- Uchwyt wiertarski szybkoomocujący umożliwiający błyskawiczną wymianę narzędzia
- Uchwyt antypoślizgowy
- Walizka 824635-1
- 2 Akumulatory 1222 192597-4
- Ładowarka DC1414 193864-0
- Uchwyt wiertarski szybkoomocujący 192016-0
- (+ -) Końcówka Nr 2 784636-0
- Prędkość obrotowa 1 Bieg 0-350min-1
- na biegu jałowym 2 Bieg 0-1.200min-1
- Rozwartość uchwytu wiertarskiego 0,8-10 mm
- Maks. moment dokręcania 22 Nm
- Napięcie akumulatora 12 V
- Ciężar (Wiertarko-wkrętarka) 1,5 kg



**389,00**  
+ 22 % VAT


+ 



**199,00**  
+ 22 % VAT

## Ręczna pilarka tarczowa 5704R

- Dzięki ergonomicznemu ukształtowanemu uchwytowi dodatkowemu łatwiejsza obsługa przy uniwersalnym zastosowaniu
- Silnik o dużej mocy 1.200 W
- Mocny stół ze stabilnym układem regulacji głębokości cięcia działającym na zasadzie nożycowej
- Możliwość przyłączenia zewnętrznego urządzenia odsysającego w celu pracy z niską emisją pyłu
- Poziom hałas tylko 86 dB
- W zakresie dostawy znajduje się piła ze spieku twardego
- Piła ze spieku twardego B-02939
- Zderzak równoległy 164095-8
- Króciec odsysający 192420-3
- Klucz imbusowy 5 783203-8
- Pobór mocy 1.200 W
- Prędkość obr. na biegu jałowym 4.900 min-1
- Głęb. cięcia przy 90° 66 mm
- Pła 190 mm
- Ciężar w pilie 30 mm
- Ciężar 4,6 kg



**429,00**  
+ 22 % VAT

## Wiertarka udarowa Hp1620

- Duża wydajność wiercenia, długi okres użytkowania i mocny silnik 650 W
- Obroty w prawo, w lewo z elektronicznym układem regulacyjnym i blokadą wyłącznika
- Rękojeść przeciwpoślizgowa powleczona gumą
- Duży wyłącznik z pokrętelem regulacji
- Nowy przełącznik kierunku obrotu
- Uchwyt wiertarski z wieńcem zębatym
- Rękojeść boczna 152521-9
- Uchwyt wiertarski 192552-6
- Kluczyk do uchwytu wiertarskiego S13 763440-0
- Ogranicznik głębokości 324219-0
- Pobór mocy 650 W
- Prędkość obr. na biegu jałowym 0-2.800 min-1
- Częst. udarów na biegu jałowym 0-44.800 min-1 m
- Rozwartość uchwytu wiertarskiego 1,5-13 mm
- Ciężar 1,7 kg

Ceny promocyjne, nie podlegają rabatom.

Dostawa GRATIS\*

\*(przy zamówieniu części zamiennych z katalogu na kwotę min.200 zł netto)

W ofercie pełny asortyment narzędzi MAKITA oraz części zamienne.