



Załącznik nr 1

Lp.	Nazwa	Ilość sztuk
1.	Bindownica wielozadaniowa pozwalająca na bindowanie i rozbindowanie dokumentów - format A4 - możliwość jednorazowej oprawy do 300 kartek - wymiary nie mniejsze niż: (S/W/G) 418/269/65 mm - ciężar: do 16 kg (bez przystawki) i do 19 kg (z przystawką) - obudowa: metalowa Gwarancja co najmniej 2 lata	1 szt.
2.	Laminator - format A4. - System laminacji: na gorąco; 2 rolki; - bez użycia carriera Gwarancja co najmniej 2 lata	1 szt.
3.	Gilotyna - ostrze ze stali nierdzewnej, - osłona zabezpieczająca bezpieczeństwo pracy Gwarancja co najmniej 2 lata	1 szt.
4.	Zaokrąglacz narożników - Urządzenie do zaokrąglania narożników lub ich obcinania po prostej. - wymienne noże.	1 szt.
5.	Dziurkacz narożny - ergonomiczna obudowa, - metalowy mechanizm tnący	1 szt.
6.	Dziurkacz długoramienny - Zalecana gramatura dziurkowanego papieru 160g/m ² - wzór dziurkowanego papieru: kółko - maksymalna głębokość do wycinania motywu – 8 cm	1 szt.
7.	Grzbiety plastikowe – 1 komplet = 100 sztuk - 6mm,	1 komplet

	- kolor: biały	
8.	<p>Niszczarka Urządzenie do niszczenia dokumentów, zszywek, małych spinaczy biurowych oraz płyt CD.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Jednorazowe niszczenie co najmniej 8 kartek o gramaturze 70 g, - dzienna ilość niszczonych kartek co najmniej 400 sztuk, - szerokość wejścia nie mniej niż 220 mm, - Auto start/stop- fotokomórka, funkcja cofania, - kosz o pojemności co najmniej 20 litrów, <p>Gwarancja co najmniej 2 lata</p>	1 szt.
9.	<p>Folia przezroczysta do okładek</p> <ul style="list-style-type: none"> - grubość 0,15 mm - 1komplet = 100 szt. w opakowaniu - format A4 	3 komplety
10.	<p>Karton błyszczący</p> <p>do wszelkiego rodzaju prac artystycznych: tworzenia kartek, zaproszeń, scrapbookingu oraz oklejania i wyklejania pudełek</p> <ul style="list-style-type: none"> - format A4 - 250 g / m² - 1 komplet = opakowanie 100 sztuk 	3 komplety
11	<p>Karton skóropodobny do bindowania</p> <ul style="list-style-type: none"> - format A4 - dwustronnie kolorowy - 250g/m² - 1 komplet = opakowanie 100 sztuk 	3 komplety
12	<p>Okładki termiczne</p> <ul style="list-style-type: none"> -wierzchnia okładka przezroczysta plastikowa, tylna kartonowa o satynowej powierzchni i grubości 250 g, - format A4 - możliwość oprawy dokumentów o grubości co najmniej 500 arkuszy - komplet = opakowanie 100 sztuk 	1 komplet
13	<p>Folie do laminowania</p> <ul style="list-style-type: none"> - format A4, - grubość folii 100 mik., - 1 komplet = opakowanie 100 sztuk 	3 komplety
14	<p>Folie do laminowania samoprzylepne –</p> <ul style="list-style-type: none"> - format A4, - grubość folii 80 mik., 	3komplety

	- 1 komplet = opakowanie 100 sztuk	
15	<p>Dziurkacz</p> <p>Dziurkacz do grubych plików wyposażony w mechanizm centrujący,</p> <ul style="list-style-type: none"> - jednorazowo dziurkujący co najmniej 100 kartek, - rozstaw otworów 80 mm <p>Gwarancja co najmniej 2 lata</p>	1 szt.
16	<p>Zszywacz</p> <ul style="list-style-type: none"> - jednorazowe zszycie - co najmniej 150 kartek, - maksymalna głębokość zszywania nie mniej niż 60 mm <p>Gwarancja co najmniej 2 lata</p>	1 szt.
17	<p>Szlifierka wielofunkcyjna</p> <p>do obróbki drewna, metalu, plastiku (usuwanie starego lakieru, odrdzewianie, szlifowanie, itd.).</p> <ul style="list-style-type: none"> • Szlifowanie pionowe • Szlifowanie płaszczyzn - drewno • Szlifowanie na szlifierce pod kątem • Krążki szlifierskie samoprzylepne • Napięcie: 230V • Ilość obrotów: 1450/min • Średnica tarczy: 150mm • Wymiar taśmy: 100x915mm • Kąt nastawienia: 0-45 st. <p>Gwarancja co najmniej 2 lata</p>	1 szt.
18	<p>Szlifierka taśmowa</p> <ul style="list-style-type: none"> - do usuwania, szlifowania, wygładzania oraz czyszczenia powierzchni z drewna, tworzyw sztucznych oraz metalu, • Powierzchnia szlifowania, szerokość: 75 mm • Długość taśmy 1: 533 mm • Szerokość taśmy: 75 mm • Zdemontowana rękojeść dodatkowa do szlifowania blisko krawędzi • Możliwość podłączenia worka na pył lub odkurzacza • Taśma szlifierska z tkaniny • Worek <p>Gwarancja co najmniej 2 lata</p>	1 szt.
19	<p>Wiertarka akumulatorowa</p> <ul style="list-style-type: none"> - Do wkręcania małych i średnich śrub i wiercenia małej i średniej wielkości otworów - Czas pracy: do 130 wkręconych śrub (6 x 60 mm) w miękkim drewnie, na jednym cyklu 	1 szt.

	<p>ładowania akumulatora</p> <ul style="list-style-type: none"> - szybkozaciskowy uchwyt wiertarski z systemem Auto-Lock - Hamulec wybiegowy <p>Gwarancja co najmniej 2 lata</p>	
20	<p>Wiertarka kolumnowa</p> <ul style="list-style-type: none"> - Stół żeliwny - Skok wrzeciona 80mm, z regulowanymi ogranicznikami krańcowymi - Indukcyjny silnik o mocy nie mniejszej niż 400W - nadający się także do pracy ciągłej, - 5 prędkości obrotowych wrzeciona w zakresie 500-2500obr/min - Maksymalna odległość od kolumny 410mm - Głowica wychylna do kąta 45 stopni w prawo i 90 stopni w lewo pozycji - Uchwyt wiertarski szybko mocujący, - osłona uchwytu wiertarskiego - Laser krzyżowy z transformatorem, przyciskiem włączania/wyłączania - Włącznik krańcowy na pokrywie paska <p>Gwarancja co najmniej 2 lata</p>	1 szt.
21	<p>Multiszlifierka</p> <ul style="list-style-type: none"> • Regulator zmiennej prędkości + Wyświetlacz pokazujący ustawienia prędkości • Silnik co najmniej 140W - • Regulator elektroniczny ze sprzężeniem zwrotnym • Funkcja łagodnego uruchamiania • Statyw do zawieszania - podczas pracy z wałkiem giętkim • Wałek giętki o wysokiej jakości • Przystawka do wycinania linii i kół • Dołączona instrukcja cięcia • skrzynka do przechowywania • Strug <p>Gwarancja co najmniej 2 lata</p>	1 szt.
22	<p>Wyrzynarka włosowa do wytwarzania narzędzi i matryc, budowy modeli</p> <ul style="list-style-type: none"> • możliwości wyrzynania (drewno do 50 mm, metale nieżelazne do 10 mm) • do pleksi, płytek obwodów drukowanych, 	1 szt.

	<p>pianek, gumy, skóry i korka.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Dmuchała powietrza z przestawianą końcówką • stół o wymiarach (360x270 mm) z możliwością regulacji kąta pochylenia do 45° • Kanał odsysający z możliwością podłączenia odkurzacza • W zestawie 5 brzeszczotów o różnych zębach • Napięcie 230V • Silnik 200W z elektroniczną regulacją obrotów, zapewnia stałą prędkość pod obciążeniem w zakresie od 200 do 1400 skoków na minutę <p>Maksymalna głębokość cięcia do 50 mm (25 mm przy cięciu pod kątem 45°)</p> <p>Gwarancja co najmniej 2 lata</p>	
23	<p>Wyrzynarka elektryczna Moc nominalna 720 W, Częstotliwość skoków 500-2800 1/min Grubość cięcia drewna 135 mm Grubość cięcia aluminium 20 mm Grubość cięcia stali 10 mm System wymiany brzeszczotu SDS Ruch wahadłowy 4-stopniowy Rodzaj uchwytu żelazkowy Ciężar do 3kg Gwarancja co najmniej 3 lata</p>	1 szt.
24	<p>Strugarka grubiarła - konstrukcja żeliwna - zastosowanie trzech noży na wałku - Strugarka wyposażona w końcówkę do podłączenia pochłaniacza zanieczyszczeń - z możliwością rozszerzenia o urządzenie do dłutowania. Gwarancja co najmniej 3 lata</p>	1 szt.
25	<p>Strugarka stojąca: Pobór mocy: 550 W Prędkość obr. na biegu jałowym: 16.000 obr/min Szerokość strugania: 82 mm Grubość wióra regul. 0-3 mm bezstopniowo: Głębokość wręgu: 0-23 mm</p>	1 szt.

	Stopa struga: 295 mm Ciężar: do 3 kg Gwarancja co najmniej 3 lata	
26	Frezerka: średnica tulei zaciskowe 6mm moc min. 530W prędkość obrotowa 35000/min wymiary - nie mniej niż 102x302x122mm waga - do 1,70 kg Gwarancja co najmniej 2 lata	1 szt.
27	Odciąg do pyłów: Moc przyłączeniowa (W) - 1 500/230 Pojemność pochłaniacza (dm ³) - 150 Wydajność odsysania (m ³ / godz.) - 2 000 Ø wentylatora (mm) - 300 Ø kołnierza odsysającego (mm) - 25/2x100 Wymiar (mm) - 850 x 560 x 1 950 Masa - do 47kg Gwarancja co najmniej 3 lata	1 szt.
28	Elektryczna piła stołowa Moc- minimum 1,5 KW Maszyna z piłą tarczową do cięcia drewna. Podstawowe operacje cięcia elementów drewnianych: piłowanie wzdłużne, piłowanie poprzeczne, piłowanie skośne. Silnik elektryczny indukcyjny jednofazowy. Napięcie pracy 230 V 50Hz Moc znamionowa silnika 2000 W Prędkość obrotowa piły tarczowej 2800 obr/min Średnica piły tarczowej zębatej 315 mm Średnica otworu piły tarczowej 30,0 mm Wymiary stołu zasadniczego 800 mm x 550 mm Wymiary stołu dodatkowego 800 mm x 400 mm Maksymalna wysokość balika drewnianego do: przepiłowywania 82 mm ukosowania 45 mierzone w pionie 58 mm Zakres odchylenia głowicy roboczej (od pionu) od 0 stopni do 45 stopni w lewo Średnica otworu króćca wyrzutnika urobku 53,5 mm/21,5 mm Poziom mocy dźwięku LWA 94 dB (A) Masa do 50 kg Gwarancja co najmniej 3 lata	1 szt.
29	Dłuto elektryczne : - wielofunkcyjne narzędzie o mocy 200 W	1 szt.

	<ul style="list-style-type: none"> - do wszelkiego typu prac wymagających usuwania warstwy wierzchniej, wygładzania, restaurowania i rzeźbienia - 3 prędkości zapewniające większą precyzję i kontrolę - możliwość szybkiej wymiany i demontażu przystawek w systemie CLIC bez potrzeby użycia narzędzi - Ergonomiczna konstrukcja o niewielkich rozmiarach z miękkim uchwytem - Dodatkowe miejsce docisku zapewniające maksymalną wygodę podczas pracy <p>Dane techniczne: Moc wejściowa 200 W Skok 2,2 mm Ustawienia prędkości Wyposażenie standardowe: 1 szeroki nóż stalowy (60 mm) 1 szeroka szpachelka stalowa (60 mm) 1 wąskie, płaskie dłuto stalowe (15 mm) 1 wąski, uniwersalny nóż stalowy (35 mm) Gwarancja co najmniej 2 lata</p>	
30	<p>Tokarka do drewna 1000 mm: Moc 300 W Ilość biegów 4 Prędkość obrotowa 810, 1180, 1700, 2480 Max. szerokość obrabianego detalu 1000 Waga do 30 kg Gwarancja co najmniej 2 lata</p>	1 szt.
31	<p>Wypalarka do drewna: 1 bazę pyrografu 230 V AC / 30 W, z regulacją temperatury 450-750 stopni C. 1 kolbę pyrografu 1,6 V 1 podstawkę 3 końcówki do wypalania (17141, 17142, 17143) szczotkę do czyszczenia instrukcję obsługi w jęz. polskim Gwarancja co najmniej 2 lata</p>	1 szt.
32	<p>Wiertarka udarowa - ręczna: - moc znamionowa 550 W, - maksymalna prędkość obrotowa 3000 obr./min. - wyposażona w kluczykowy uchwyt wiertarski 13 mm.</p>	3 szt.

	<p>Maksymalna zdolność wiercenia w drewnie: 35 mm, w stali: 13 mm, w murze: 16 mm.</p> <p>W zestawie klucz do uchwytu, uchwyt boczny, ogranicznik głębokości wiercenia oraz zestaw wiertel.</p> <p>Gwarancja co najmniej 2 lata</p>	
33	<p>Szlifierka kątowa</p> <ul style="list-style-type: none"> - silnik o mocy 1000W - blokada wrzeciona umożliwiająca łatwą wymianę tarcz, - system szybkiego przestawiania pokrywy ochronnej, - bezpieczny włącznik, - gwint wrzeciona M 14 - średnica tarcz 125mm - śr. gumowego talerza szlifierskiego 125mm - śr. szczotki garkowej 70mm <p>waga do 2kg</p> <p>Gwarancja co najmniej 3 lata</p>	1 szt.
34	<p>Stół warsztatowy</p> <ul style="list-style-type: none"> - długość 2000 mm - wysokość 865 mm - szerokość 640 mm <p>- blat roboczy pokryty w części aluminium wykończonym antypoślizgowo, pozostała powierzchnia pokryta gumą, maksymalne obciążenie statyczne 800 kg., 3 metalowe szuflady z zamkiem, nogi metalowe z możliwością przymocowania do podłogi</p> <p>Gwarancja co najmniej 3 lata</p>	1 szt.
35	<p>Szafa warsztatowa wisząca z metalu</p> <p>wymiary: 1120 x 630 x 260</p> <p>metalowe półki: 6 szt.</p> <p>metalowe ściany tylne perforowane: 3 szt.</p> <p>zawieszki do mocowania narzędzi: 22 szt. –</p> <p>waga: do 26 kg</p> <p>Gwarancja co najmniej 2 lata</p>	1 szt.
36	<p>Szafa warsztatowa – metalowa, stojąca</p> <ul style="list-style-type: none"> - zamek cylindryczny ryglujący szafę w dwóch punktach - 3 metalowe półki z możliwością regulacji wysokości - Wymiary zew nie mniej niż (wys. x szer. x gł.) - 1800 x 500 x 400 <p>Gwarancja co najmniej 2 lata</p>	1 szt.

37	<p>Skrzynka narzędziowa: Długość 560 mm Szerokość 205 mm Wysokość, 205 mm Masa do 7 kg. CHARAKTERYSTYKA Z blachy stalowej lakierowanej na czerwono. Pięć przedziałów. Zamykana na kłódkę.</p>	1 szt.
38	<p>Imadło: - Zabezpieczone chromem, - stalowe elementy konstrukcyjne, - Regulowana obrotowa podstawa zapewniająca komfort pracy - Stalowe szczęki - Mocny, trwały korpus wykonany z żeliwa</p>	2 szt.
39	<p>Tablica ścienna do pisania tablica biała suchościernalno-magnetyczna do zawieszenia na ścianę wymiary tablicy: 150 x 100 cm rama wykonana z drewna powierzchnia tablicy wykonana z metalu o właściwościach suchościernalno-magnetycznych. w zestawie: 1 marker suchościernalny z wycieraczem, 2 magnesy oraz elementy do mocowania tablicy przystosowana do pisania tylko markerami suchościernalnymi oraz mocowania kartek za pomocą magnesów Gwarancja co najmniej 2 lata</p>	1 szt.
40	<p>Wiertła do metalu (1 komplet – 25 elementów) - szlifowane w rozmiarach: 1 mm x 1; 1,5 mm x 1; 2 mm x 1; 2,5 x 1; 3 mm x 1; 3,5 mm x 1; 4 mm x 1; 4,5 mm x 1; 5 mm x 1; 5,5 mm x 1; 6 mm x 1; 6,5 mm x 1; 7 mm x 1; 7,5 mm x 1; 8 mm x 1; 8,5 mm x 1; 9 mm x 1; 9,5 mm x 1; 10 mm x 1; 10,5 mm x 1; 11 mm x 1; 11,5 mm x 1; 12 mm x 1; 12,5 mm x 1; 13 mm x 1; -stal szybko tnąca - do stali zwykłej i stopowej, utwardzonych tworzyw sztucznych, metali kolorowych, - rowek wiórowy</p>	3 komplety
41	<p>Wiertła widiowe -do wiercenie w granicie, betonie, murze, cegle, kamieniu naturalnym i syntetycznym - SDS - wymiary: 5 mm x 3, 6 mm x 3; 8 mm x 3; 10</p>	1 komplet

	mm x 3; 12 mm x 2; 14 mm x 1; 1 komplet = 15 sztuk	
42	<p>Frezy do drewna do frezarki górnoprzecionowej, przeznaczone do zastosowań standardowych w warsztatach stolarskich w komplecie między innymi frez:</p> <ul style="list-style-type: none"> - frezy z płytkami węglkowymi - 1 frez fazujący 45 stopni/ 32 mm - 1 frez rowkujący typu T 6 mm - 1 frez rowkujący typu T 12 mm - 1 frez rowkujący półokrągły R 6,3 mm - 1 frez rowkujący typu U 16 mm - 1 frez rowkujący wewnętrzny typu V R 12,7 mm - 1 frez rowkujący zewnętrzny typu V 12,7 mm - 1 frez zaokrąglający wklęsły R 9,5 mm - 1 frez zaokrąglający wklęsły R 6,3 mm - 1 frez zaokrąglający wypukły R 6,3 mm - 1 frez ornamentalny R 4 mm - 1 frez prosty R 12,7 mm 	2 komplety.
43	<p>Narzędzia podstawowe zawarte w jednym komplecie:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Młotek ślusarski wykonany z włókna szklanego, rączka z fibreglasu, waga 0,5 kg. - młotek gumowy, trzonek fibreglas, rączka powlekana elastyczną wykładziną, waga 450 g., średnica 65 mm - Kątownik stalowy, długość 35 cm - Miara taśmowa zwijana, samoczynna blokada taśmy przy jej wyjęciu, długość 7,4 m szerokość 25 mm - Nóż uniwersalny z wymiennymi ostrzami, ostrze 18 mm, ostrze samochowające, metalowy korpus, klinowe blokowanie ostrza - Komplet dłut stolarskich w rozmiarach: 6mm, 12 mm, 18 mm, 24 mm, rączka powlekana elastyczną wykładziną - Poziomica - długość 50 cm i 100 cm, aluminiowa, ze wskaźnikami pomiaru pionu i poziomu, wskaźniki wstrząsoodporne, precyzja 0,029 = 0,5 mm/m - Strug stolarski – drewniany, nóż 45 mm - Komplet wkrętaków(śrubokrętów) 18 elementowy 	2 komplety

	<p>ze stojakiem, wkrętaki krzyżowe i płaskie w rozmiarach 4x75 mm, 5x100 mm, 6x150 mm, PH0 na x 75 mm, PH1 x 100 mm, PH2 x 150 mm,</p> <p>- szczypce uniwersalne – 180 mm, z wysoko gatunkowej stali, rączka powlekana elastyczną wykładziną, polerowane</p> <p>- szczypce boczne – 200 mm, hartowane, polerowane, z wysoko gatunkowej stali, rączka powlekana elastyczną wykładziną</p>	
44	<p>Ściski stolarskie o długości</p> <p>Ścisk narożnikowy Wykonany z aluminium System szybkiego zaciskania Szczęki zaciskowe 65 mm</p> <p>Rozstaw szczęk 65 mm Standardowy (2 szt.)</p> <p>ścisk stolarski typ "F" o wzmocnionej konstrukcji i wykonany z wysokiej jakości stali Siła docisku do 100 kg</p> <p>Kute szczęki</p> <p>Rękojeść pokryta miękkim materiałem pozwalającym na pewny chwyt podczas dokręcania</p> <p>30 cm x 2</p> <p>90 cm x 2</p> <p>Ścisk prostokątny 60/36 – ścisk do połączeń pod kątem prostym dwóch części. Wykonany z masywnego odlewu. Szerokość mocowania do 60 mm, wysokość do 36 mm. (1 szt.)</p>	1 komplet
45	<p>Papiery ścierne:</p> <p>Pas bezkońcowy 75x533 mm 40 x 10</p> <p>Pas bezkońcowy 75x533 mm 60 x 10</p> <p>Pas bezkońcowy 75x533 mm 80 x 10</p> <p>Pas bezkońcowy 75x533 mm 100 x 10</p> <p>Pas bezkońcowy 75x533 mm 120 x 10</p> <p>Papier ścierny w arkuszach A4 o grubościach:</p> <p>60 x 30</p> <p>80 x 30</p> <p>100 x 30</p> <p>1200 x 30</p> <p>150 x 30</p>	200 szt.
46	<p>Narzędzia pomiarowe – komplet, na który składają się:</p> <p>Suwmiarka cyfrowa 0 – 150 mm, kątomierz, kątownik, liniał krawędziowy, macki</p>	3 komplety.
47	Lakierobejca do drewna – półpołysk,	14 szt.

	<ul style="list-style-type: none"> - pojemność 0,8 l. do użytku wewnątrz i na zewnątrz, - w kolorach: orzech x 2, sosna x 2, mahoń x 2, cedr x 2, wierzba x 2, heban x 2, dąb x 2 	
48	<p>Klej stolarski:</p> <ul style="list-style-type: none"> - poliuretanowy - do drewna i materiałów drewnopochodnych, papieru, - szybkowiązący, - wodoodporny o wysokiej wydajności, - po utwardzeniu ekologicznie i fizjologicznie obojętny - 20 litrowy 	1 szt.
49	<p>Farby akrylowe – pojemność opakowania 2,5 litra,</p> <ul style="list-style-type: none"> - emulsja akrylowa o matowym wykończeniu - w kolorach: biały 5 l., żółty 2,5 l., zielony 2,5 l., czerwony 2,5 l., czarny 2,5 l., brązowy 2,5 l., niebieski 2,5 l. 	1 szt.
50	<p>Pędzle –miękkie włosie, płaskie, uniwersalne, z plastikowym uchwytem, w rozmiarach: 25x17 mm – 2 szt., 30x17 mm – 2 szt, 40x20 mm – 3 szt., 50x19 mm – 2 szt, 50x22 mm – 2 szt, 60x25 mm – 2 szt, 63x21 mm – 2 szt, 76x26 mm – 2 szt, 102x22 mm – 2 szt</p>	20 szt.
51	<p>Dłuta do prac w drewnie – Komplet dłut stolarskich w rozmiarach: 6mm, 12 mm, 18 mm, 24 mm, ręczka powlekana elastyczną wykładziną</p>	3 komplety.
52	<p>Odzież robocza (fartuch, spodnie, buty): Fartuch i spodnie: 4 x XL, 1 x M, 2 x L Nr Butów</p> <ul style="list-style-type: none"> - 2 x 46 - 2 x 44 - 2 x 42 - 1 x 43 - Fartuch roboczy na szelkach z płótna - kombinezon roboczy z płótna - buty bezpieczne z podeszwą gumową 	7 kompletów.
53	<p>Słuchawki i okulary ochronne – komplet</p> <ul style="list-style-type: none"> - Słuchawki ochronne przeznaczone do ochrony słuchu ludzi pracujących w środowisku nadmiernego hałasu o szerokim paśmie częstotliwości. Materiał: tworzywo/pianka - okulary ochronne do prac warsztatowych i 	7 kompletów

<p>ogólnobudowlanych; wytrzymała i lekka konstrukcja soczewek zapewniająca trwałość na otarcia i stłuczenia, przeciwoodpryskowe przeznaczone do ochrony oczu przed odpryskami ciał stałych o niskiej energii uderzenia występujących przy obróbce mechanicznej metali, drewna i tworzyw sztucznych, oraz odprysków przy zgrzewaniu. Okulary z pojedynczą, panoramiczną soczewką zapewniające doskonałe pole widzenia. Szybka wykonana z poliwęglanu, odporna na zarysowanie. Okulary ochronne spełniają wymagania normy EN166 1F. Chronią przed promieniowaniem UV.</p>	
---	--