

|     |   |  |   |  |         |
|-----|---|--|---|--|---------|
| 16. | <p><b>Szlifierka oscylacyjna</b></p>              | <ul style="list-style-type: none"> <li>- profesjonalna,</li> <li>- szlifierka oscylacyjna z możliwością podłączenia do odkurzacza,</li> <li>- moc nominalna: minimum 330 W,</li> <li>- częstotliwość oscylacji – zakres minimalny: 11000-22000/min, płynna regulacja suwów szlifujących,</li> <li>- szerokość płyty szlifierskiej: minimum 114 mm,</li> <li>- długość płyty szlifierskiej: minimum 226 mm,</li> <li>- gwarancja: 24 miesiące, sieć autoryzowanych serwisów w Polsce, wymagania bezpieczeństwa.</li> </ul>  | 1 |  | 0,00 zł |
| 17. | <p><b>Płarka tarczowa do drewna</b></p>           | <ul style="list-style-type: none"> <li>- profesjonalna,</li> <li>- głębokość cięcia (90°): min. 65 mm,</li> <li>- głębokość cięcia (45°): min. 43 mm,</li> <li>- regulacja wysokości: od 0 do min. 65 mm,</li> <li>- moc nominalna: do 1200 W,</li> <li>- średnica tarczy tnącej: do 190 mm,</li> <li>- gwarancja minimum 2 lata. Sieć autoryzowanych serwisów w Polsce. Wymagania bezpieczeństwa.</li> </ul>  | 1 |  | 0,00 zł |
| 18. | <p><b>Szlifierko-polerka kąтова (czołowa)</b></p> | <ul style="list-style-type: none"> <li>- profesjonalna,</li> <li>- zasilanie 230 V,</li> <li>- moc min. 1000 - 1500 W,</li> <li>- prędkość obrotowa na biegu jałowym min. 2000 obr/min do max. 3000 obr/min,</li> <li>- średnica dysku elastycznego min. 150 mm do max. 180 mm,</li> <li>- gwarancja: 24 miesiące. Sieć autoryzowanych serwisów w Polsce, wymagania bezpieczeństwa.</li> </ul>   | 1 |  | 0,00 zł |
| 19. | <p><b>Ręczny przyrząd do cięcia płytek</b></p>    | <ul style="list-style-type: none"> <li>- profesjonalna do cięcia glazury, terakoty i gresu o dużej twardości,</li> <li>- długość cięcia min. 600mm,</li> <li>- kółko z węgla wolframu średnicy około 22mm,</li> <li>- część tnąca łożyskowa na prowadnicach (łożyska kulowe),</li> <li>- blokada głowicy tnącej w czasie przenoszenia,</li> <li>- grubość cięcia min. 20mm,</li> <li>- dwustronny stały system pomiarowy,</li> <li>- jednostronny ruchomy system pomiarowy,</li> <li>- ekierka kątowna wyposażona w skalę pomiarową,</li> <li>- stopka do łamania zabezpieczona materiałem odpornym na uderzenia i zadrapania,</li> <li>- sprężynowane powierzchnie robocze ułatwiające cięcie,</li> <li>- podstawa dodatkowo kratowana z gumami antypoślizgowymi</li> <li>- zapobiegającymi zadrapania powierzchni,</li> <li>- gwarancja: 24 miesiące, wymagania bezpieczeństwa.</li> </ul> | 2 |  | 0,00 zł |