

### SZCZEGÓŁOWY OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA

#### SZLIFIERKO POLERKA Z GŁOWICĄ AUTOMATYCZNĄ

Automatyczna ,programowalna, jednotalerzowa szlifierko-polerka metalograficzna:

- moc silnika: minimum 550 W
- PŁYNNIE REGULOWANA ZMIENNA OBROTOWA: minimum 50-600 OBR/MIN.
- DWA KIERUNKI OBROTÓW TALERZA : WSPÓŁBIEŻNY I PRZECIWBIEŻNY DO OBROTOW GŁOWICY
- “MIĘKKI” START I STOP, NAPĘD CICHOBIEŻNY
- TALERZ ALUMINIOWY O ŚREDNICY minimum 250 mm ORAZ SAMOPRZYLEPNA FOLIA MAGNETYCZNA
- OBRĘCZ ZAPOBIEGAJĄCA PRYSKANIU
- DWA POKŁADY METALICZNE W STANDARDZIE
- ZESTAW NIEZBĘDNYCH PRZYŁĄCZY WODY (WĄŻ DOPLYWOWY I ODPŁYWOWY)
- ZASILANIE 230 V (1-FAZOWE) 50Hz
- AUTOMATYCZNY DOZOWNIK PŁYNÓW POLERSKICH WYPOSAŻONY W minimum 4 POMPY PERYSTALTYCZNE (DLA 3 ZAWIESIN DIAMETOWYCH/LUBRIKANTOW I DLA ZAWIESINY TLENKOWEJ).
- DOZOWNIK PODŁĄCZONY DO GŁOWICY SZLIFIERKO-POLERKI DIGIPREP.
- STEROWANIE ZA POMOCĄ PANELU STEROWANIA SZLIFIERKO POLERKI.
- UCHWYT PRÓBEK DO SZLIFIERKO-POLERKI DIGIPREP NA PROBKI NIEINKLUDOWANE(do pracy przy docisku centralnym)
- ŚREDNICA UCHWYTU minimum:130 mm
- ILOŚĆ OTWORÓW minimum 6 x Ø30mm
- UCHWYT PRÓBEK DO SZLIFIERKO-POLERKI NA PRÓBKI INKLUDOWANE N(DO PRACY PRZY DOCISKU INDYWIDUALNYM)
- ŚREDNICA UCHWYTU:145 mm
- ILOŚĆ OTWORÓW NA PRÓBKI minimum:6 x Ø30 mm