

RFP 600

Frezarka do elektrod dwustronna pneumatyczna



Urządzenie zasilane sprężonym powietrzem do ostrzenia elektrod. Zwiększona moc zapewnia jednoczesne ostrzenie elektrod górnej oraz dolnej.

Dane techniczne:

- Obroty głowicy 650 obr./Min
- Moment obrotowy na głowicy 45 Nm
- Siła zacisku elektrod ok. 450 Kg
- Zużycie powietrza 11 l/sek.
- Ciśnienie powietrza ok. 0,63 MPa
- Przyłącze powietrzne G1/4"
- Waga 1,9 kg

Korzyści używania frezarek pneumatycznych dwustronnych:

- zasilanie sprężonym powietrzem, brak elektryczności, najwyższe bezpieczeństwo i komfort pracy
- zwiększona moc umożliwia ostrzenie jednocześnie elektrody górnej oraz dolnej
- zwiększa wydajność, krótszy czas ostrzenia
- wymienne głowice i noże

Do frezarki pasują zarówno głowice czteronożowe jak i jednożowe z oferty naszej firmy.