

MIEDŹ WOLFRAMOWA

Szanowni Państwo,

W naszej ofercie przygotowanej specjalnie dla Państwa posiadamy miedziowolfram. Miedź wolframowa zwana również „ALTRONITEM, CuW, WCu” – jest stopem o min. 70% zawartości wolframu (W) - (przez co niektórzy nazywają go „wolframomiedzią”).

Dodatek wolframu powoduje istotny wpływ na ciężar właściwy stopu, w którym wysoka przewodność elektryczna i cieplna miedzi została połączona z dużą odpornością na zużycie wolframu, dzięki temu stop ten doskonale sprawdza się w procesach elektroerozyjnych.

Dodatkową przewagą stopu nad miedzią jest to, że przy długich i cienkich elektrodach nie występuje ich odkształcanie. Warto też wspomnieć, że posiadamy miedziowolfram dostępny w postaci gotowych elektrod do gwintów, elektrod rurkowych, płaskowników, prętów okrągłych oraz kwadratowych.

Jeżeli mają Państwo pytania bądź potrzebują specjalnego rozwiązania jesteśmy do Państwa dyspozycji pod numerem tel. **52 379 26 53** bądź adresem e-mail: info@konek.com.pl

GŁÓWNE ZASTOSOWANIA:

- elektrody EDM
- elektrody do spawania oporowego
- styczniki

