



KARTA INFORMACYJNA

BronzeWork BE

Nieemulgujący olej do obróbki metali

Opis produktu

BronzeWork BE to nieemulgujący, ekologiczny olej obróbkowy przeznaczony do stosowania jako ciecz chłodząco-smarująca do lekkiej i średniej obróbki metali. Produkt nadaje się do toczenia i frezowania stopów miedzi, obróbki uzębień przez dłutowanie, przy nacinaniu i rozwiercaniu gwintów, w takich materiałach, jak stal, żeliwo, stopy aluminium, nacinaniu gwintów w stopach miedzi, a także przy rolowaniu, wiórkowaniu, przeciąganiu i przepychaniu.

Charakterystyka

Bezchlorowy olej obróbkowy BronzeWork BE składa się z wysoko przetworzonego oleju mineralnego oraz pakietu dodatków smarowych oraz inhibitorów korozji. Produkt wytrzymuje bardzo duże obciążenia, zapewnia utrzymanie stałego filmu smarowego, zabezpieczającego narzędzia przed zużyciem. Brak chloru minimalizuje możliwość negatywnego wpływu na środowisko naturalne.

Dane techniczne

Parametry fizyko-chemiczne	Wartość	Jednostka	Metoda badań
Gęstość w 15 st.C	0,870	g/cm ³	PN-EN ISO 3675
Lepkość w 40 st.C	22	mm ² /s	PN-EN ISO 3104
Temperatura zapłonu	200	st. C	PN-EN ISO 2592

Dostępne opakowania

20 L, 208 L, 1000 L

Magazynowanie

Przechowywać w suchym i zaciemnionym pomieszczeniu, w szczelnie zamkniętych opakowaniach

Informacje dotyczące postępowania z produktem

Wszystkie informacje dotyczące zdrowia, bezpieczeństwa i ochrony środowiska oraz inne specyficzne informacje zawarte są w karcie MSDS BronzeWork BL.