

KARTA INFORMACYJNA

DRAW WAY 7805

Emulsyjny płyn do obróbek kształtonych przy bardzo dużym obciążeniu.

Opis

Draw Way 7805 jest w pełni syntetycznym, bezchlorowym, biostabilnym, wysokiej jakości płynem do obróbki plastycznej. Zapewnia znakomitą ochronę antykorozyjną w szerokim zakresie metali żelaznych i nieżelaznych.

Zastosowanie

Draw Way 7805 jest zalecany szczególnie do ekstremalnie ciężkich operacji gdzie wymagane są bardzo duże właściwości smarne.

Draw Way 7805 w ciężkich operacjach chroni / zabezpiecza powstające detale przed miejscowym zrywaniem, zadarciem i zarysowaniem.

Draw Way 7805 sprawdza się w takich operacji jak wykrawanie, dziurkowanie, gięcie, głębokie wytłaczanie, kucie profilowe, wygniatanie przy bardzo dużych obciążeniach dla stali, stopów aluminium i stali ocynkowanej.

Draw Way 7805 w wielu przypadkach może zastąpić olej nieemulgujący Jego użytkownicy mogą często wydłużyć żywotność narzędzi od 3 do 5 razy.

Draw Way 7805 po operacjach bardzo łatwo i szybko się zmywa w powierzchni detalu.

Właściwości i zalety

- Uniwersalny produkt do wszystkich metali → Redukuje liczbę stosowanych produktów
- Różnorodność zastosowań → Może być używany w szerokim zakresie stężeń
- Wspaniałe właściwości smarne. Zapewnia znakomite chłodzenie → Lepsze powierzchnie po operacji
- Produkt wolny od chloru → Niskie koszty utylizacji
- Znakomite własności antykorozyjne na wszystkich metalach → Zapewnia bardzo dobrą ochronę detali i narzędzi
- Dobra odporność na psucie → Dłuższa żywotność produktu
- Łatwo zmywalny → Detale po operacji mogą być myte w myjkach alkalicznych
- Łagodny dla skóry → Uzyskuje akceptację operatorów maszyn

ZALECANE STĘŻENIA STARTOWE:

Operacje przy średnim i dużym obciążeniu	5 – 10 %
Operacje przy ekstremalnie dużym obciążeniu	10 – 50 %

Badanie stężenia

Do pomiaru stężenia przy maszynie należy użyć refraktometru. Współczynnik refraktometru dla świeżej mieszanki **Draw Way 7805** wynosi 1,0

PARAMETRY FIZYKO-CHEMICZNE:

WYGLĄD	bursztynowa ciecz
ZAPACH	specyficzny/łagodny
CIEŻAR WŁAŚCIWY	982 kg/m ³ w 20°C
pH roztworu 5%	8,9
Wygląd 5% r-r	półprzezroczysty

PRZEWÓZ I MAGAZYNOWANIE:

Chronić przed mrozem. Przechowywać w temperaturze od 5 do 35°C.

OPAKOWANIE:

20, 208 litrów.

KARTA BEZPIECZEŃSTWA PRODUKTU:

Wszystkie informacje dotyczące Zdrowia, Bezpieczeństwa i Środowiska oraz inne specyficzne informacje powinny być zaczerpnięte z Karty Charakterystyki Substancji Niebezpiecznej i Preparatu Niebezpiecznego.