

Informacja Techniczna Produktu

Olej do hartowania

(Heat treatment oils)

JASOL QUENCH OIL 70

Zastosowanie

JASOL QUENCH OIL 70 przeznaczony jest do obróbki cieplnej elementów z żeliwa i stali, dla których dopuszcza się małe deformacje geometryczne przy wymaganej odpowiedniej szybkości chłodzenia.

Application

JASOL QUENCH OIL 70 is designed for thermal treatment of cast iron and steel elements, which are allowed for small geometrical deformations with the appropriate cooling speed required.

Normy, specyfikacje

(Standards, specifications)

PN-ISO 6743-14:2012; Grupa U (obróbka cieplna)

Parametry <i>(Specifications)</i>	JASOL QUENCH OIL 70
Lepkość kinematyczna w temp. 40°C, [mm ² /s] <i>(Kinematic viscosity at 40°C)</i>	22,5
Temperatura płynięcia, [°C] <i>(Pour point)</i>	-18
Temperatura zapłonu, [°C] <i>(Flash point)</i>	195
Szybkość chłodzenia, [°C/s] <i>(Cooling time)</i>	95

Uwaga: powyższe wartości parametrów fizyko-chemicznych są wartościami typowymi. Wartości rzeczywiste są umieszczone w orzeczeniu laboratoryjnym dołączonym do każdej partii produktu.

(Note: The above values of physico - chemical parameters are typical values. The actual values are placed in the judgment laboratory attached to each batch of product)