



FDX 13

Kapalina pro tažení a lisování

Popis

FDX 13 je nízkoviskózní odpařovací kapalina speciálně postavená pro operace lisování a tažení.

Hlavní předností tohoto produktu je, že lisované součásti nemusí být následně odmaštěny. Na součástech zůstává nepatrný zbytek, který se odpaří ve velmi krátké době.

Použití

FDX 13 je produkt vhodný pro tažení, lisování a řezání komponentů pro elektrotechnický a automobilový průmysl.

Hlavními materiály tvářenými v tomto průmyslovém odvětví jsou ocele, ušlechtilé ocele a barevné kovy.

FDX 13 se nanáší ve stavu dodání pomocí štětce, válečku nebo podobnými aplikačními metodami.

Přednosti/výhody

- Zabraňuje kontaktu mezi tvářenými díly a lisovacím nástrojem
- jednoduchá aplikace
- minimalizuje opotřebení nástrojů
- snižuje zmetkovitost
- vysoká pevnost mazacího filmu
- zajišťuje vyšší výslednou kvalitu povrchu obrobku.

Technické údaje

Barva	žlutá
Hustota při 20°C, g/ml	0,82
Viskozita při 40°C, cSt	3 – 4
Bod vzplanutí, °C	65
Bod tuhnutí, °C	-15
Obsah chloridů	bez

Všechny údaje uvedené v tomto technickém listě jsou pouze orientační a mohou se v průběhu výroby lišit