

Technický list

MONALOR PRESS

Olej pro objemové tváření

Charakteristika výrobku

MONALOR PRESS je olej pro široký rozsah operací objemového tváření spojovacího materiálu, nejrozličnějších komponentů pro automobilový průmysl v postupových tvářecích nástrojích, tak i pro operace přesného stříhání s přísadami proti pění, inhibitory koroze a konzervačními prostředky zaručující dlouhodobou životnost bez obsahu chloru a síry.

Použití výrobku

MONALOR PRESS je vhodný pro použití ve sružených nástrojích (tváření, stříhání, děrování) pracuje s velkou výkonností rezervou. Ve velkosériové výrobě se uplatní při rychlostním válcování závitů. Do prostoru nástroje nebo na jeho funkční části se dopravuje pomocí olejového filmu utvořeného na tvářeném materiálu nebo tlakovým oběhovým mazáním.

MONALOR PRESS lze bez větších problémů aplikovat i pomocí olejové mlhy. Jeho neocenitelnou výhodou je snadná možnost odstranění olejového filmu z povrchu tvářených součástí před jakoukoli povrchovou úpravou.

Technické údaje

Hustota 20 °C v kg.m ⁻³	880
Bod varu a rozmezí bodu varu (°C):	175 - 235
Hořlavost:	III. třída hořlavosti
Meze výbušnosti: horní mez (% obj.):	7
dolní mez (% obj.):	0,6
Bod vzplanutí (°C):	> 63

Balení, skladování

MONALOR PRESS se dodává v 25 l, 50 l plastových kanystrech nebo 200 l kovových sudech.

Skladuje se v uzavřených obalech. Chránit před povětrnostními vlivy. Neskladovat na přímém slunci ani v blízkosti zdrojů tepla. Doporučená teplota skladování +5 až +25 °C.