

INFORMACE O POUŽITÍ

QH PRESSMAX™ DN 9783

ČISTÝ OLEJ PRO JEMNÉ PŘEDLISOVÁNÍ, LISOVÁNÍ A TVÁŘENÍ

QH PRESSMAX™ DN 9783 je založen na hydrogenovaném minerálním oleji s nízkým obsahem aromatických sloučenin. Kombinace polárních aditiv, aditiv pro extrémní tlaky a aditiv proti opotřebení vytváří olej s vlastnostmi dovolujícími vysoké zatížení. Olej poskytuje dobrý konečný povrch vyráběných obrobků.

QH PRESSMAX™ DN 9783 neobsahuje chlór a těžké kovy (zinek).

Použití

QH PRESSMAX™ DN 9783 je vysoce výkonný produkt pro náročné operace jemného předlisování nebo lisování. Produkt může být použit pro jemné předlisování a tažení oceli, nerezové oceli a hliníkových slitin.

QH PRESSMAX™ DN 9783 úspěšně nahradil produkty s vysokým obsahem chlóru.

Doporučeno Pro Použití

Používá se čistý v dodané formě.

Výhody

- Snížené náklady - větší životnost nástroje díky vyššímu výkonu při extrémních tlacích
- Snížené náklady - nižší spotřeba energie díky extrémním tlakům a mazivosti
- Snížené náklady - snadno se smyje za použití běžných čističů
- Spokojený personál - dobrý profil EHS, bez obsahu chlóru a jiných podezřelých látek

Ochrana Zdraví, Bezpečnost A Nakládání

Informace o skladování, bezpečné manipulaci a likvidaci naleznete v bezpečnostním datovém listu (BL). Na podmínky nebo způsoby manipulace, skladování, používání a likvidaci výrobku nemáme žádný přiměřený vliv, a proto neneseme odpovědnost za případnou neúčinnost výrobku ani za zranění nebo škody způsobené takovými podmínkami nebo v souvislosti s nimi.

Obvyklé Fyzikální Vlastnosti

VLASTNOST	TYPICKÁ HODNOTA	JEDNOTKA
Barva	jantarová	
Měrná hmotnost @ 20 °C	1010	ASTM D 4052, kg/m ³
Kinematická viskozita @ 40 °C	200	ASTM D 7042, mm ² /s
Bod vzplanutí	176	ASTM D 92, °C
Bod tuhnutí	-24	ASTM D 97, °C
Koroze mědi	4c	ASTM D 130

Byla vynaložena veškerá přiměřená péče, aby tato publikace byla v okamžiku vydání přesná. Tyto informace mohou být ovlivněny změnami, k nimž dojde až po vydání. Tento technický datový list je určen pouze pro tento výrobek. Před každým použitím si přečtěte bezpečnostní datový list (BL), kde najdete informace o rizicích a nebezpečích a parametry pro použití výrobku. Tímto je vyloučena veškerá odpovědnost i veškeré záruky, ať už výslovné, nebo mlčky předpokládané, za výsledky funkčnosti výrobku a přesnost těchto údajů včetně záruky za prodejnost nebo vhodnost pro konkrétní účel. 74794820

