



MOTOREX SWISSCUT FRISCO 71 – 119 - 120



Brusné a chladící oleje na bázi minerálního oleje

Popis

MOTOREX SWISSCUT 71 – 119 – 120 jsou specifické brusné oleje na bázi minerálního oleje. Tyto tři brusné a chladící oleje nové generace jsou bez chloru. Vyznačují se zejména čistou kresbou broušení, vynikajícím chladícím a proplachovacím účinkem, jakož i minimální tvorbou olejové mlhy.

Jmenované tři typy vykazují stejné složení, liší se ale svojí viskozitou.

Výhody

- neobsahuje chlor;
- příjemná světlá barva;
- nadprůměrný účinek ochrany proti korozi;
- optimální stabilita proti oxidaci;
- bez zápachu;
- vynikající oddělovací účinek;
- velmi dobrá schopnost snesení;
- zvláště přívětivý k pokožce
- nenapadá ani lak ani barvu strojů, pryžové manžety, O-kroužky, elektrické kabely nebo elastomery;

Oblast nasazení

MOTOREX SWISSCUT FRISCO 71 – 119 - 120 se hodí k vysoce hodnotnému broušení nástrojů z tvrdokovů nebo rapidové oceli (HSS) s brusnými kotouči z diamantu, borazonu atd. na každé brusce.

Brusné a chladící oleje MOTOREX SWISSCUT FRISCO 71 – 119 – 120 se mohou mísit se všemi minerálními brusnými oleji. Doporučujeme však míšení nedělat, aby se neovlivnily vynikající kvalitativní vlastnosti SWISSCUT FRISCO.

Technické parametry

Vlastnosti	Jednotka	Zkouška podle	Hodnoty	Hodnoty	Hodnoty
MOTOREX SWISSCUT FRISCO			71	119	120
Barva		ISO 2049	Svět. žlutá	Svět. žlutá	Svět. žlutá
Měrná hmotnost při	20 °C (g/ml)	ISO 3675	0,840	0,855	0,860
Viskozita při	40 °C (mm ² /s)	ISO 3104	7	11,5	20
Třída viskozity	ISO VG	ISO 3448	7	10-15	22
Bod vzplanutí	(°C)	ISO 2592	>140	165	210

Třída ohrožení vod: WGK 2

Kód pro zneškodňování: VVS 1431, EWC 120 107

Výše uvedené údaje odpovídají současnému stavu znalostí. Změny jsou vyhrazeny. Pro uvedené charakteristické údaje platí měřicí a výrobní tolerance obvyklé v oboru. Lze získat bezpečnostní list

