

Honilo™ 974

Nagy teljesítményű vágó olaj

Leírás

A Castrol Honilo™ 974 egy klór- és nehézfémmentes, alacsony viszkozitású vágóolaj, amely észterek és hamumentes kopásgátló adalékanyagok kombinációjával optimalizálja a megmunkálási teljesítményt, javítja a felületi simaságot és csökkenti az általános működési költségeket.

Alkalmazási Terület

A Honilo 974 fémes és nem fémes anyagok hónolásához és végső megmunkálásához (szuperfiniselés) lett kifejlesztve. Használható továbbá köszörülési alkalmazásokhoz, illetve alumínium és sárga fémek fúrásához és általános megmunkálásához.

A Honilo 974 nem tartalmaz aktív kén és kompatibilis a sárga fémekkel.

	Öntöttvas	Kis és közepes mértékben ötvözött acél	Nagymértékben ötvözött acél/ nikkell-króm ötvözetek	Titánötvözetek	Alumínium-ötvözetek	Sárga fémek
Hónolás/ Szuperfiniselés	ü	ü	ü		ü	ü
Köszörülés	ü	ü	ü		ü	ü
Fúrás					ü	ü
Üregelés/ fogaskerék gyártás						
Általános megmunkálás					ü	ü

Előnyök

- Kiváló öblítési és kenési tulajdonságai meghosszabbítják a hónoló kő élettartamát, valamint lehetővé teszik a csúcsmínőségű felületminőséget és méretpontosságot
- Az alacsony viszkozitásnak és a kiváló nedvesedési tulajdonságoknak köszönhetően a kihordás csökken, ami a termék kisebb mértékű elhasználódásához vezet
- A jó szűrési tulajdonságok és a nagy oxidációs stabilitás növeli a termék élettartamát
- Klór- és nehézfémmentes összetétele javítja a környezetvédelmi profilt és csökkenti az ártalmatlanítási költségeket
- A kevés szag, a világos szín és az alacsony ködképződés növeli az üzemeltető
o elégedettségét

Speciális Jellemzők

	Módszer	Egység	Honilo 974
Megjelenés	Vizuális	-	sárga
Viszkozitás 40 °C hőmérsékleten	DIN 51562	mm ² /s	4,3
Sűrűség 15 °C hőmérsékleten	DIN 51757 ASTM D 1298	-	832
Lobbanáspont COC	ISO 2592	°C	> 110
Réz korróziója	ISO 2160 ASTM D 130	3 hr at 100°C	1b

Egyéb információk

	észter	aktív kén	inaktív kén	foszfor	kalcium	klór	cink
Adalékanyagok	ü		ü	ü			

Honilo™ 974

19 Apr 2015

Castrol, a Castrol logo és a kapcsolódó szimbólumok a Castrol Limited, bejegyzett védjegyei, engedély alapján kerülnek használatra.

Az adatlapon szereplő információk megfelelnek a kiállítás időpontjában rendelkezésünkre álló ismereteinknek. A jelen adatlapban lévő adatok és információk pontosságáért és teljességéért azonban sem kifejezett, sem pedig hallgatólagos felelősséget nem vállalunk.. Az adatlapon szereplő információk a szokásos laboratóriumi méréseken alapulnak, csak iránymutatásul szolgálnak. A felhasználónak meg kell győződnie arról hogy a termék legfrissebb kiadású adatlapját használja. A termék biztonságos felhasználása, valamint a felhasználásra vonatkozó összes jogszabály betartása a felhasználó kötelessége. A termék biztonságos felhasználására és tárolására vonatkozó információkat a biztonsági adatlap tartalmazza. Valamennyi általunk forgalmazott termék biztonsági adatlapja rendelkezésre áll. Az adatlapon szereplő elovigyzatossági szabályok be nem tartásából, a rendeltetési cél(ok)tól eltérő alkalmazásból valamint a termék jellegéből származó károkért a BP valamint annak leányvállalatai nem vállalnak felelősséget Minden termék, szolgáltatás és információ a BP szokásos értékesítési feltételei mellett kerül átadásra. Amennyiben további információra van szüksége kérjük vegye fel a kapcsolatot a helyi képvislettel.

BP Europa SE, Oddział w Polsce, Skrytka pocztowa nr 126, 00-961 Warszawa, Poland

06 800 213 03

www.castrol.hu