

ZET-cut 630/32

VODOU NEŘEDITELNÝ OLEJ PRO
NEJNÁROČNĚJŠÍ OBRÁBĚCÍ OPERACE

POPIS

ZET-cut 630/32 je vodou neředitelný minerální řezný olej bez zápachu, neobsahující chlór, pro **nejnáročnější** obráběcí operace. Díky použitému základovému oleji a vhodným aditivům se vyznačuje velmi **nízkou mlživostí** a odpařivostí. Je **silně aditivován** vysokotlakými aditivami na bázi syntetických esterů, navíc obsahuje aktivní síru pro **zvýšení** řezného účinku.

POUŽITÍ

ZET-cut 630/32 je určen pro **nejnáročnější** řezné operace (soustružení, frézování, vrtání, hluboké vrtání, vystružování, **řezání vnitřních a vnějších závitů**, tváření závitů, výroba ozubení, odvalování apod.) na **vysocelegovaných** ocelích (např. Mn-Si, Cr-Ni apod.), slitinách titanu apod. Lze s ním obrábět pochopitelně i jakékoliv ostatní druhy ocelí.

VÝHODY

ZET-cut 630/32 poskytuje **vynikající** poměr **kvality a ceny** oleje pro **nejnáročnější** obráběcí operace. Zaručuje **excelentní** kvalitu povrchů, antikorozní ochranu a výbornou oxidační stabilitu.

HYGIENA, BEZPEČNOST A ŽIVOTNÍ PROSTŘEDÍ

Pokyny týkající se manipulace, skladování a první pomoci v případě nehody jsou uvedeny v bezpečnostním listu, který předložíme na požádání.

Likvidace musí odpovídat platné právní normě o likvidaci použitých řezných olejů. Jsme Vám k dispozici, abychom Vám poradili a pomohli. Číslo likvidačního klíče **12 01 07**.

Pro složení **ZET-cut 630/32** jsou aplikována všechna dostupná zdravotní a bezpečnostní doporučení. Vyrobeno dle **DIN EN ISO 9001:2000**.

VLASTNOSTI

Charakteristika	Jednotky	Metody	Typické hodnoty
Hustota při 20°C	kg/m ³	DIN 51757	871
Kinematická viskozita při 40°C	mm ² /s (cSt)	DIN 51562	32
Bod vzplanutí °C	°C	DIN 51755	210

Uvedené průměrné hodnoty jsou orientační.