

OLIO INTERO PER OPERAZIONE DI RETTIFICA AD ALTA VELOCITA'

DESCRIZIONE

Con basi minerali, additivi di estreme pressioni, antiusura, untuosanti sintetici e anticorrosivi.

ECCELLENTE POTERE LUBRIFICANTE	(elevata durata degli utensili)
RIDOTTA TENDENZA ALLE NEBBIE	(vantaggi economici ed ecologici)
ESENTE DA CLOROCOMPOSTI	(sicuro per ambiente e operatori)

APPLICAZIONI

Specifici per operazioni di rettifica ad alta velocità con mole CBN o Borazon, in particolare per rettifica dal pieno di utensili (frese, creatori) in acciaio super rapido e metallo duro oltre ad affilatura lame, rettifica filetti, denti di ingranaggi e forma in genere.

Sono idonei all'impiego anche su leghe gialle e leggere.

Confezioni disponibili: 5-25-210 lt

Le indicazioni della presente scheda tecnica si basano sulle caratteristiche e potenzialità di utilizzo a noi conosciute. In generale non è però possibile dedurre da questi dati un obbligo o responsabilità legale alcuna

PROPRIETA' CHIMICO-FISICHE

Proprietà	Liquido	Metodo
Aspetto	Limpido	
Colore	L 1.0	ASTM D1500
Peso specifico a 15°C (kg/lit)	0,890	ASTM D1298
Viscosità a 40°C (cSt)	10	ASTM D445
Punto di Infiammabilità °C	>150	ASTM D97

