

PETRONAS MECAFLUID™ N 16



Olio di taglio intero attivo privo di cloro

PETRONAS MECAFLUID™ N 16 è un fluido di taglio intero basato su oli minerali paraffinici altamente raffinati, che contiene additivi antinebbia, antischiuma, EP privi di cloro e agenti untuosanti naturali e sintetici.

Applicazioni

PETRONAS MECAFLUID™ N 16 è un olio di taglio intero a bassa viscosità, utilizzato per lavorazioni di brocciatura gravose e forature profonde con spruzzatori, dove la fluidità aiuta l'allontanamento dei trucioli. È particolarmente adatto a lavorazioni ad alta pressione di leghe ferrose e acciai legati.

Caratteristiche e vantaggi

- | Buona detergenza.
- | Protezione dalla corrosione di pezzi lavorati e macchine.
- | Nessuna formazione di fumo, cattivi odori e schiuma, perché la nebulizzazione è minima.
- | Minima propagazione della nebbia d'olio nell'ambiente.

Proprietà tipiche

CARATTERISTICHE	--
Densità	0,905
Aspetto	Limpid
Colore ASTM	L 1,5
Viscosità cinematica a 40°C, cSt	16
Viscosità cinematica a 50°C, °E	1,8
Punto di infiammabilità, °C min.	145
TAN, mg KOH/g	2

*I dati tecnici sono forniti solo per riferimento.

Salute, Sicurezza e Ambiente.

Per ulteriori informazioni sulle Schede di sicurezza dei prodotti (MSDS), consigli d'uso e domande tecniche, contattare il responsabile dei servizi tecnici regionali o il reparto ingegneristico della sede centrale.