

WOLF CUTTING OIL S 1

14/04/2025
4619

Si tratta di un olio a bassa viscosità per operazioni di lavorazione complesse su vari tipi di metalli. È composto da oli base altamente raffinati, cui vengono aggiunti speciali additivi "Extreme Pressure" (EP). È adatto per le applicazioni più comuni: perforazione, filettatura e fresatura. Grazie alla sua versatilità, può essere usato per i tipi di acciaio e metalli non ferrosi più comuni.

APPLICAZIONI

Operazioni tradizionali su ottone, bronzo e acciaio strutturali.

CARATTERISTICHE

Proprietà Extreme Pressure: proprietà EP superiori

Protezione contro la corrosione: protezione contro la corrosione adeguata

SPECIFICA

ISO 32 ISO 6743/7

CARATTERISTICHE TIPICHE

Prova	Metodo	Unità	Risultati medi
Densità a 15 °C	ASTM D4052	g/ml	0.882
Viscosità cinematica a 40 °C	ASTM D445	mm ² /s	32.4
Punto di infiammabilità COC	ASTM D92	°C	214

Ci riserviamo il diritto di modificare le caratteristiche generali dei prodotti per consentire ai nostri clienti di usufruire delle più recenti innovazioni tecniche.

WOLF OIL CORPORATION NV

G. Gilliotstraat 52 – 2620 Hemiksem – Belgium
Tel. +32 (0)3 870 00 00

www.wolflubes.com

