

# WOLF AIR TOOL LUBRICANT ISO 32

14/04/2025  
4523

Questo tipo di olio viene usato per la lubrificazione di apparecchiature pneumatiche. Contiene additivi per migliorare l'aderenza e la protezione anti-ruggine, oltre ad un emulsionante per assorbire l'umidità presente nell'olio. Contiene inoltre additivi EP e anti-usura.

## APPLICAZIONI

Si tratta di un lubrificante che si applica alle attrezzature ad aria compressa, ad esempio le apparecchiature di perforazione. Il grado ISO 32 può essere usato negli strumenti ad alta velocità.

## CARATTERISTICHE

Proprietà Extreme Pressure: buone proprietà EP  
Proprietà anti-schiuma: prestazioni anti-schiuma adeguate

## SPECIFICA

DIN 51502 D ISO 6743-11 CLASS LP

## CARATTERISTICHE TIPICHE

Prova	Metodo	Unità	Risultati medi
Densità a 15 °C	ASTM D4052	g/ml	0.876
Viscosità cinematica a 40 °C	ASTM D445	mm <sup>2</sup> /s	33.1
Viscosità cinematica a 100 °C	ASTM D445	mm <sup>2</sup> /s	5.82
Indice di viscosità	ASTM D2270		119
Punto di scorrimento	ASTM D6892	°C	-30
Punto di infiammabilità COC	ASTM D92	°C	208

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