

# AGIP ASTER FP



L'AGIP ASTER FP è un olio da taglio intero senza cloro specifico per le operazioni di foratura profonda.

## CARATTERISTICHE (VALORI TIPICI)

### ASTER FP

Viscosità a 40°C	mm <sup>2</sup> /s	12
Punto di infiammabilità V.A.	°C	190
Punto di scorrimento	°C	-18
Massa volumica a 15°C	kg/l	0.885

## PROPRIETA' E PRESTAZIONI

- Gli additivi presenti in formulazione assicurano una buona detergenza e una adeguata protezione antiruggine dei pezzi lavorati e del macchinario.
- L'AGIP ASTER FP mantiene inalterate le sue caratteristiche, non nebulizza facilmente e non dà luogo a formazioni di fumo, odori sgradevoli o schiuma.
- L'AGIP ASTER FP è realizzato con basi minerali paraffiniche severamente raffinate al solvente al fine di assicurare le migliori condizioni igienico-sanitarie per gli operatori.

## APPLICAZIONI

L'AGIP ASTER FP è un olio da taglio intero senza cloro particolarmente indicato per operazioni di foratura profonda di vari tipi di acciaio e leghe di alluminio. Specifico per foratura con punte a cannone e sistema BTA ed Ejector. L'azione bilanciata dei componenti antisaldanti ed antiusura assicura una soddisfacente durata dei taglienti e dei pattini di guida degli utensili.

L'impiego può essere esteso alla stozzatura veloce di acciai a basso indice di lavorabilità, alla brocciatura a media velocità di taglio di acciai mediamente legati e ad operazioni gravose di tornitura automatica, filettatura, foratura, barenatura di acciai legati.

## AVVERTENZA

Al fine di evitare il decadimento delle proprietà antisaldanti del prodotto si raccomanda di non miscelarlo con oli da taglio clorurati.