

AGIP ASTER RF



L'AGIP ASTER RF è un olio da taglio intero per operazioni di rettifica.

CARATTERISTICHE (VALORI TIPICI)

ASTER RF

Viscosità a 40°C	mm ² /s	22
Punto di infiammabilità V.A.	°C	200
Punto di scorrimento	°C	-9
Massa volumica a 15°C	kg/l	0.900

PROPRIETA' E PRESTAZIONI

- L'AGIP ASTER RF mantiene inalterate le sue caratteristiche, non dà luogo a formazioni di fumo, odori sgradevoli o schiuma.
- L'AGIP ASTER RF è realizzato con basi minerali paraffiniche severamente raffinate al solvente al fine di assicurare le migliori condizioni igienico-sanitarie per gli operatori.
- Non contiene cloro o altri additivi chimicamente attivi che potrebbero macchiare i materiali lavorati.
- Gli additivi presenti in formulazione assicurano una buona detergenza ed una adeguata protezione antiruggine dei pezzi lavorati e del macchinario.

APPLICAZIONI

L'AGIP ASTER RF è indicato nelle operazioni di scanalatura dal pieno di punte elicoidali, maschi, alesatori ecc., nonché per la rettifica di filetti o ingranaggi.

Il prodotto è raccomandato per rettificatrici Hertline e Raiscauer ed in modo specifico su macchine che non dispongono di particolari sistemi di filtrazione, oltre che per rettificatrici che utilizzano un impianto di raffreddamento del fluido da taglio durante la lavorazione.

AVVERTENZA:

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