



LUBRIFICANTI

TAMSPARK FLUID 02

DESCRIZIONE

Il **TAMSPARK FLUID 02** è un prodotto speciale, altamente raffinato, di bassa viscosità, con spiccate proprietà refrigeranti, particolarmente indicato per l'impiego su macchine per l'elettroerosione di qualsiasi tipo.

Grazie alla particolare composizione della base assicura:

- *odore ai limiti della percezione;*
- *evaporabilità trascurabile;*
- *elevato grado di purezza, che soddisfa le più severe esigenze di sicurezza e di salute degli operatori;*
- *rigidità dielettrica elevata e conduttività elettrica trascurabile;*
- *efficace rimozione degli sfridi metallici e bassa usura degli elettrodi;*
- *spiccata azione refrigerante, ottime capacità di decantazione del polverino metallico ed efficace filtrabilità, anche in filtri di farina fossile.*

Il **TAMSPARK FLUID 02** è un fluido multifunzionale per sgrossatura e superfinitura che soddisfa le richieste dei maggiori costruttori di macchine EDM, in particolare delle più avanzate tecnologicamente; ha consumi ridottissimi, un alto punto di infiammabilità e consente una perfetta visibilità del pezzo grazie alla ridottissima emissione di fumi durante l'esercizio.



**CARATTERISTICHE TIPICHE TAMSPARK FLUID 02**

CARATTERISTICHE	METODO	VALORI TIPICI	UNITA' DI MISURA
Colore Saybolt	ASTM-D-156	+30	
Densità a 20°C	ASTM-D-1298	0.750	Kg/l
Viscosità a 20°C	ASTM-D-445	2.7	cSt
Intervallo di distillazione	ASTM-D-86-4	228-245	°C
Infiammabilità	ASTM-D-93	102	°C
Corrosione su rame	ASTM-D-130	1	°C

I dati sopra menzionati non costituiscono specifica e sono soggetti alle normali tolleranze di produzione. Date le numerose possibilità applicative e la possibile interferenza di elementi da noi non dipendenti, non ci assumiamo responsabilità in ordine a risultati e prove sperimentali che si svolgono esclusivamente a rischio dell'utilizzatore.

