

Q8 CT 32

Olio da taglio inattivo senza cloro

Descrizione

Q8 CT 32 è un olio da taglio intero paraffinico a media viscosità, di colorazione chiara, di tipo non attivo e che, quindi, non macchia nessun metallo. Q8 CT 32 ha buone capacità raffreddanti nei confronti dell'utensile e bassa tendenza a generare fumi ed odori sgradevoli.

Applicazioni

Q8 CT 32 è utilizzabile in tutte le operazioni non gravose con asportazione di truciolo, su ogni materiale: acciai di facile lavorabilità, leghe del rame e leghe leggere. In particolare viene utilizzato su torni automatici mono e pluri-mandrino, per la produzione di minuteria metallica.

Salute, sicurezza e ambiente

Per queste informazioni si faccia riferimento alla Scheda di Sicurezza a disposizione dei Clienti.

Caratteristiche chimico-fisiche

	Metodo	Unità	Tipico
Aspetto	Visual	-	clear
Colore	D 1500	-	0,5
Densità, 20°C	D 4052	kg/l	0,854
Viscosità cinematica a 40°C	D 445	mm ² /s	25,4
Viscosità cinematica a 100°C	D 445	mm ² /s	4,90
Punto di infiammabilità, COC	D 92	°C	206
Punto di scorrimento	D 97	°C	-12
Corrosione del rame, 100 °C, 3 ore	D 130	-	1a

Le caratteristiche sono medio indicative e non costituiscono specifica.