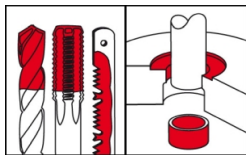


## OKS 390

### Olio da taglio per tutti i metalli



#### Descrizione

Olio da taglio non miscibile in acqua per la lubrificazione e il raffreddamento di utensili e pezzi nella lavorazione per asportazione di truciolo di metalli.

#### Campi di impiego

- Lubrificazione a goccia di utensili di taglio per lavori di asportazione di truciolo di metalli ferrosi e non ferrosi, ad esempio trapanatura, filettatura, segatura, fresatura, punzonatura e roditura

#### Settori

- Manutenzione preventiva e ordinaria
- Industria del vetro e di fonderia
- Costruzioni navali e tecnologia marina
- Veicoli e attrezzature comunali
- Lavorazione della gomma e di materie plastiche
- Logistica
- Industria della carta e degli imballaggi
- Industria siderurgica
- Industria chimica
- Tecnica ferroviaria
- Impianti e costruzioni meccaniche

#### Note applicative

Applicare una quantità sufficiente di OKS 390 sull'utensile o sul punto di lavorazione con un pennello, un oliatore a goccia o un oliatore a becco. Spruzzare una quantità sufficiente di spray OKS 391. Dopo l'uso, OKS 390 può essere rimosso con il detergente universale OKS 2610/OKS 2611. Attenzione: prima del trattamento di metalli non ferrosi controllare la compatibilità.

#### Confezione di fornitura

- 250 ml Flacone
- 5 l Lattina
- 25 l Lattina
- 200 l Fusto

# OKS 390

## Olio da taglio per tutti i metalli

### Dati tecnici

	Norma	Condizione	Unità	Valore
<b>Composizione</b>				
Olio base				Olio minerale
<b>Dati tecnici applicativi</b>				
Viscosità a (40°C)	DIN 51 562-1		mm <sup>2</sup> /s	22
Classe di viscosità	DIN ISO 3448	DIN 51 562-1, 40°C	ISO VG	22
Punto di infiammabilità	DIN ISO 2592	> 79	°C	> 175
Colore				Giallognolo
Densità (a 20°C)	DIN EN ISO 3838		g/cm <sup>3</sup>	0,87

### OKS Spezialschmierstoffe GmbH

Ganghoferstraße 47

82216 Maisach

+49 8142 3051 - 500

✉ info@oks-germany.com

🏠 www.oks-germany.com

a brand of  

**FREUDENBERG**

I dati del presente prospetto derivano dallo stato più recente della tecnica e da numerose prove ed esperienze. A causa della varietà delle possibilità applicative e delle condizioni, questi dati vanno considerati solo approssimativi e non possono essere completamente trasferiti ad ogni singolo caso, per cui non vanno considerati vincolanti e da essi non si possono trarre diritti di garanzia e di responsabilità. Ci assumiamo la responsabilità per l'idoneità dei nostri prodotti per determinate applicazioni e per determinate proprietà dei prodotti solo se esse sono confermate in forma scritta per il caso specifico. Nei casi di diritto legittimo di garanzia, quest'ultima è limitata alla fornitura di articoli sostitutivi privi di difetti, se ciò non risulta possibile, al risarcimento del prezzo di acquisto del prodotto. Qualsiasi altra rivendicazione, in particolare di responsabilità per danni secondari, viene espressamente esclusa. Prima dell'impiego definitivo è necessario eseguire alcune prove. Con riserva di modifiche per l'adeguamento al progresso tecnico. ® = marchio depositato

**Prodotto ristretto agli utilizzatori professionali.** Scheda dei dati tecnici di sicurezza scaricabile dal sito [www.oks-germany.com](http://www.oks-germany.com).

Per ulteriori domande e chiarimenti è a disposizione il nostro servizio assistenza e tecnico.