

## Lubrificante esente cloro per imbutitura

### DESCRIZIONE E APPLICAZIONI

Il **MAIN-CUT DRAW 180/CF** è un olio lubrificante esente da cloro realizzato con basi minerali severamente raffinate, untuosanti e speciali additivi E.P. attivi; questi componenti chimicamente reattivi possono macchiare il rame e le sue leghe.

Il **MAIN-CUT DRAW 180/CF**, grazie alla innovativa formulazione, migliora lo scorrimento plastico del materiale con conseguente miglioramento della vita utile degli stampi.

Il **MAIN-CUT DRAW 180/CF** è stato specificatamente studiato per le operazioni di imbutitura su lamiera d'acciaio al carbonio aventi medi/alti spessori. Il prodotto è applicabile a pennello, mediante rullo ed a spruzzo; può essere facilmente rimosso dai pezzi lavorati tramite soluzioni alcaline o solventi.

### VANTAGGI

- consente di ottenere ottime finiture superficiali
- bassissima fumosità
- elevate proprietà antiruggine
- facilmente lavabile con i più comuni solventi e detergenti alcalini
- elevata stabilità
- lunga durata degli utensili da trancitura e stampaggio

### SICUREZZA

Sulla base delle informazioni tossicologiche disponibili è stato determinato che questo prodotto, quando correttamente utilizzato non ha effetti nocivi sulla salute. Maggiori informazioni del prodotto sono incluse nella scheda di Igiene e sicurezza del lavoro, che può essere richiesta presso la MAINOIL S.R.L. Può essere stoccato nell'imballo originale per un massimo di sei mesi, a temperature comprese tra circa + 5 °C e massimo 50 °C.

### CARATTERISTICHE TECNICHE/FISICHE

CARATTERISTICHE	METODO	VALORE
Colore	ASTM D-1500	Bruno scuro
Aspetto		Limpido
Viscosità a 40°C	ASTM D 445	130 mm <sup>2</sup> -s
Densità a 15°C	ASTM D 1298	0,925 kg-dm <sup>3</sup>
Punto di infiammabilità	ASTM D 93	>230° C

I dati sopra riportati non costituiscono specifica e sono soggetti alle normali tolleranze di produzione