

RATAK MZAN 80

Olio intero per tranciatura fine

Descrizione

RATAK MZAN 80 è un prodotto a base di oli minerali altamente raffinati, additivi E.P., agenti untuosanti di origine naturale e sintetica.

Applicazioni

Specifico per operazioni gravose di tranciatura fine di acciai legati e acciai inox di vario spessore, garantendo ottime proprietà antiusura nei confronti di punzoni e matrici. Trova inoltre una valida estensione di impiego nel settore dello stampaggio gravoso di lamiere in acciaio legato e inox.

Modalità di applicazione

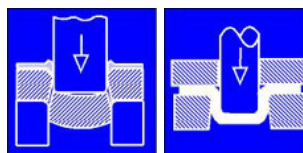
Con sistemi automatici a spruzzo.
Con sistemi manuali (pennello, rullo, tampone)

Asportazione

Con soluzioni alcaline a 60°C o con solventi a temperatura ambiente o in fase vapore.

Vantaggi

- Garantisce il massimo contenimento delle usure delle parti attive e l'ottenimento di un validissimo grado di finitura superficiale.
- Conferisce protezione alle superfici per i brevi periodi intercorrenti tra le varie fasi del ciclo di lavorazione e non causa aggressioni chimiche.
- Buona fluidità che consente un contenuto consumo di lubrificante ed una buona economia globale di gestione.
- Massima resa di punzoni e matrici ed ottima qualità delle finiture superficiali.
- Valido rispetto dell'uomo e dell'ambiente.



Caratteristiche Medie Indicative

Proprietà	U. M.	Valore	Metodo
Aspetto	---	Liquido	L.F.
Colore	---	Rosso	L.F.
Densità a 15°C	Kg/l	1,130	ASTM D 1298
Viscosità a 40°C	mm ² /s	80	ASTM D 445
Punto di infiammabilità COC	C°	160	ASTM D 92
Compatibilità con leghe gialle	---	NO	IP 287

L.F. = Laboratorio Fuchs

V.P. /12.02 Page 2 / 2

Le informazioni contenute nella presente Scheda Tecnica non costituiscono specifica. Possono pertanto subire variazioni senza preavviso.