

UNIVERSELLE 800 SC

Frappe à froid

ENTIERE - TRES EP

DESCRIPTION

UNIVERSELLE 800 SC est une huile multifonctionnelle, exempte d'additifs organochlorés, adaptée pour les opérations de déformation à froid, de frappe, de taraudage, de roulage et permettant la lubrification des organes de machines-outils.

APPLICATIONS

UNIVERSELLE 800 SC est utilisable :

- En frappe à froid pour l'obtention des pièces où l'allongement matière est important (propriétés extrêmes pressions)
- En taraudage par coupe ou par déformation
- En roulage pour les opérations de filetage par déformation
- Utilisable sur presse horizontale ou verticale
- En « booster » des huiles de frappe et de coupe, utilisé entre 5 et 20%

AVANTAGES

- Utilisable pour la déformation et la lubrification de machines-outils
- Utilisable uniquement pour l'usinage des métaux ferreux
- Mouillabilité assurant une parfaite répartition du lubrifiant sur l'ensemble outil-pièce
- Propriétés Extrême-Pression très élevées
- Utilisable en « booster » pour augmenter les performances de frappe ou de coupe

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

| CARACTÉRISTIQUES | UNITS | MÉTHODE | UNIVERSELLE 800 SC |
|--------------------------|--------------------|-------------|--------------------|
| Couleur | - | Visuelle | Clair |
| Aspect | - | | Transparent |
| Densité à 20°C | - | ISO 12.185 | 0.912 |
| Viscosité à 40°C (104°F) | mm ² /s | ISO 3104 | 155.0 |
| Point éclair | °C | ASTM D92 | 230.0 |
| Point d'écoulement | °C | ASTM D97 | -6.0 |
| Cotation lame de cuivre | - | NTF M 07105 | |
| Stockage | - | | A l'abri du gel |

These characteristics are given only for information and can be updated over time.

SERVICES ET MATERIELS

En complément de ses produits, MotulTech propose un ensemble de prestations et de services pour le suivi et la maintenance de vos lubrifiants. Contactez votre délégué technico-commercial.