

MOTULTECH CENTER OIL FZ-8201E

DEFORMATION

DESCRIPTION

CENTER OIL FZ-8201E est une huile entière haute performance non chlorée. Des additifs spécifiques permettent l'augmentation de la durée de vie des outils tels que les poinçons et matrices en frappe à froid difficile.

CENTER OIL FZ-8201E est un produit destiné au travail des métaux ferreux et notamment pour la frappe à froid et fournit d'excellentes performances pour la déformation de plaques. Ce produit possède des propriétés anti-rouille renforcées et augmente la durée de vie des outils.

APPLICATIONS

- Frappe à froid et travail en presse sur acier, acier au carbone, acier allié, inox.
- Etirage sur acier, acier au carbone, acier allié, inox.

AVANTAGES

- Exempt de paraffines chlorées
- Augmentation de la durée de vie des outils grâce à ses propriétés Extrême-Pression et lubrifiantes
- Finition des pièces améliorée.

INFORMATION TECHNIQUE

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES	UNITÉ	MÉTHODE	CENTER OIL FZ-8201E
Aspect	-		Limpide
Chlore (%)	-		NO

Ces caractéristiques sont données à titre indicatif et peuvent être actualisées dans le temps.

SERVICES ET MATERIELS

En plus de ses gammes de produits, MotulTech peut fournir des outils et des services pour l'entretien et le suivi de vos lubrifiants. Veuillez contacter votre représentant technico-commercial pour plus d'informations.