

SPEED A 10

HUILES DE BROCHE MACHINE

BASE MINERALE

DESCRIPTION

SPEED A 10 est une huile premium sans zinc pour la lubrification des broches et paliers haute vitesse des machines-outils.

APPLICATIONS

SPEED A 10 répond aux exigences :

- ISO TR 3498 : L-FD et L-HM
- ISO 6743-2 : L-FD

AVANTAGES

- Haute démulscification avec les fluides de coupe solubles.
- Résistance à la corrosion et à la rouille.
- Anti-usure.
- Résistance à l'oxydation.

INFORMATION TECHNIQUE

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES	UNITÉ	MÉTHODE	SPEED A 10
Aspect	-		Limpide
Couleur	-	ASTM D1500	0,5
Densité	-	ISO 12185	0,838
Viscosité à 40°C	cSt	ASTM D445	10.1
Viscosité à 100°C	cSt	ASTM D445	2.8
Indice de viscosité	-	ASTM D2270	118.0
Point éclair	°C	ASTM D92	141.0
Point d'écoulement	°C	ASTM D97	-48.0
Corrosion cuivre	-	ISO 2160	1a
Test 4 billes - charge	kg	ASTM D4172	
Test 4 billes - usure	mm	ASTM D4172	
Moussage	mL/mL	NFT 60 129	

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.

NOTICE IMPORTANTE

Toutes les informations et règles concernant la santé, la sécurité et l'environnement sont mentionnées sur la fiche de données de sécurité. Elle fournit des informations sur les risques, les procédures de sécurité et les règles d'urgence en matière de premiers secours. Elle clarifie toutes les procédures à mettre en œuvre en cas de déversement accidentel, ainsi que pour l'élimination du produit et ses effets sur l'environnement. La fiche de données de sécurité de ce produit est disponible sur www.motul.com.

Notre produit contient des additifs naturels qui sont susceptibles de modifier la couleur des concentrés sans en altérer les performances. Les spécifications de nos produits ne sont définitives qu'au moment de la commande, et sont soumises à nos conditions générales de vente et de garantie. Afin de faire bénéficier nos clients des derniers développements techniques, les caractéristiques générales de nos produits peuvent varier.