

COOLCUT^{MC} NEO AP

Huile de coupe à usages multiples
pour les opérations d'usinage

POUR LES OPÉRATIONS
RIGOUREUSES DE
TRONÇONNAGE DES ACIERS,
DES ACIERS INOXYDABLES
ET DE L'ALUMINIUM



WALTER

Technologies pour surfaces

Toujours mieux.^{MD}

COOLCUT^{MC} NEO AP



Huile de coupe polyvalente pour les opérations d'usinage intenses

La COOLCUT^{MC} NEO AP est une huile utilisée pour le tronçonnage de métaux. Cette huile est conçue pour les opérations de tronçonnage intenses. Elle convient particulièrement aux aciers, aux aciers inoxydables et à l'aluminium. Elle peut également être utilisée pour l'usinage d'alliages de cuivre si les pièces à usiner sont propres.



Caractéristiques

- ▷ Composée d'huiles de base à faible émission et d'additifs extrême-pression
- ▷ Viscosité adéquate selon les exigences
- ▷ Huile de base à faible émission
- ▷ Sans zinc, ni chlore

Avantages

- ▷ Excellent rapport prix/performances
- ▷ Excellent rendement, outil durable
- ▷ Faible perte par évaporation, peu de nuage
- ▷ Parfum agréable
- ▷ Faible perte par entraînement
- ▷ Facile à enlever à l'aide de nettoyants à base d'eau ou d'hydrocarbure

Applications

● Préférable ● Convenable

Nom	Tournage	Fraisage	Taillage d'engrenage	Perçage	Perçage profond	Filetage de tarauds	Brochage	Meulage de surfaces planes et cylindriques	Meulage sans centres	Meulage de profilés
COOLCUT ^{MC} NEO AP	●	●	●	●	●	●	●			

Matériaux

Nom	Aciers	Fonte	Acier inoxydable	Aluminium	Métaux jaunes	Titane	Carbure	Vitrocéramique
COOLCUT ^{MC} NEO AP	●	●	●	●	●			

Caractéristiques techniques

Densité (15 C°) = [g/cm³] 0,88
 Viscosité (40 C°) = [mm²/s] 25
 Point d'écoulement [C°] = -12
 Point d'éclair [C°] = 180

Capacité de coupe

Niveau	Faible		Élevé		Extrême
	Tournage automatique	Opérations modérées à intenses	Aciers inoxydables	Titane, nickel	
Indice de capacité	01	50	99		

POUR COMMANDER

Nom	N° de commande	Format
COOLCUT ^{MC} NEO AP	58-B 307	20 L
COOLCUT ^{MC} NEO AP	58-B 308	200 L

WALTER
Technologies pour surfaces

Toujours mieux.^{MD}

© Walter Surface Technologies Inc., 2018 Walter Technologies pour surfaces est une marque de commerce ou une marque déposée de Walter Surface Technologies Inc. D'autres noms de sociétés, de produits ou de services peuvent constituer des marques de commerce ou de service de Walter Surface Technologies ou de tiers. 98-H 064 (01-18)