

Paris, septembre 2019
Information nouveau produit

ITW Spraytec prend soin des outils de production industriels, et lance un nouveau fluide de coupe pour les opérations d'usinage.

Dans le cadre du développement de la gamme de produit "Lubrifiants et Dégrippants", ITW Spraytec propose aujourd'hui un nouveau lubrifiant hautes performances : **Aérosol "HUILE DE COUPE ENTIÈRE"**

UN NOUVEAU LUBRIFIANT CONÇU SPÉCIFIQUEMENT POUR LES OPÉRATIONS D'USINAGE INDUSTRIEL.



L'HUILE DE COUPE ENTIÈRE développée par ITW Spraytec sous la marque JELT est un nouveau fluide de coupe formulé à base d'huiles minérales paraffiniques et est destiné tout particulièrement aux opérations courantes en usinage comme l'alésage, le fraisage, le tournage et le décolletage.

Produit très polyvalent, l'HUILE DE COUPE ENTIÈRE JELT est une huile d'usinage renforcée qui peut s'utiliser sur les métaux non ferreux, les aciers doux, les aciers mi-durs et la fonte.

La particularité de ce nouveau fluide de coupe est notamment de pouvoir réduire considérablement le coefficient de frottement, et de faciliter au maximum la coupe.

L'HUILE DE COUPE ENTIÈRE JELT permet ainsi de diminuer les coûts de production grâce à une meilleure tenue à l'usure des outils et apporte un très bon état de surface des pièces travaillées.

UN PRODUIT HAUTES PERFORMANCES ADAPTÉ À DE NOMBREUSES OPÉRATIONS.

Conditionné en aérosol de 650 ml, l'aérosol "HUILE DE COUPE ENTIÈRE JELT" contient des additifs extrême pression qui lui permettent d'offrir un pourcentage de produit actif supérieur et d'agir plus efficacement et plus rapidement que de nombreux produits de ce type disponibles sur le marché.

D'un point de vue esthétique, outre une belle finition des pièces, "HUILE DE COUPE ENTIÈRE JELT" évite l'arrachement et les rayures pouvant se produire sur les pièces au moment de l'usinage.

"HUILE DE COUPE ENTIÈRE JELT" est particulièrement adaptée à l'usinage des alliages de cuivre, laiton, aluminium et des aciers standards.

Son utilisation est ainsi possible pour de multiples opérations d'usinage comme :

- Découpage, profilage.
- Emboutissage.
- Filetage.
- ...
- Fraisage.
- Perçage.
- Taraudage.

La société ITW SPRAYTEC fait partie du groupe ITW fondé en 1912 aux Etats-Unis. Spécialiste des systèmes industriels, matériaux et produits de maintenance de haute technicité, ITW est, à ce jour, implanté dans 52 pays et emploie plus de 70 000 personnes. Sur le territoire français, ITW SPRAYTEC développe et fabrique des solutions de maintenance pour les secteurs de l'industrie, de la sécurité, de l'électronique et de la bureautique. Destinés à une clientèle de professionnels, les produits et solutions ITW SPRAYTEC sont synonymes de performance, d'innovation technique, de qualité et de fiabilité.

Reconnu sur le marché du nettoyage bureautique grâce à la marque JELT, ITW SPRAYTEC dispose d'un laboratoire de recherche et développement pour concevoir et fabriquer en France, des produits performants de haute qualité.

ITW SPRAYTEC, c'est une gamme complète de solutions et de produits de maintenance destinés à l'industrie et dont les nombreuses marques déjà reconnues sur le marché, constituent aujourd'hui une véritable référence "produit" et un signe distinctif de la marque dans tous les secteurs industriels : *JELT, Rocol, SCRUBS, VARYBOND, DYKEM, FAST ORANGE, ESSEM*