

Coda-Max-2000

MICRO-LUBRIFICATION MULTI-POINTS

Etudier pour lubrifier sans polluer, pour réduire les consommations de lubrifiant, tout en augmentant la durée de vie des outils et la productivité.

Description de l'appareil :

Réglages air/huile indépendants sur chaque micro-pompes

Les micro-pompes pneumatiques **Coda-Max 0 à 80 mm³/ fréquences** délivrent un film de lubrifiant réglable en continu.

Mono-ligne (air-huile) un flexible de \varnothing 4 mm, sur une longueur adaptée « plus de 10 mètres », assure la liaison entre la micro-pompe et la buse.

Coaxial (air-huile) transporte l'air et le lubrifiant séparément jusqu'à la buse.

La capacité du doseur volumétrique et la fréquence de fonctionnement déterminent avec précision le débit du lubrifiant.

Chaque Micro-pompes peut-être pilotées séparément.

Le Coda-Max 2000 est particulièrement adapté pour les applications suivantes: **cintrage, fraisage, tournage, perçage, taraudage, usinage T.G.V. Lubrification par le centre de l'outil, etc...**

Le **Coda-Max** peut être livré avec différents réservoirs de 0.5-1- 3-et 5 litres, avec ou sans détecteur de niveau.

