

SISTEMA DE PULVERIZAÇÃO – MQL



Indicado para lubrificação de ferramentas em máquinas operatrizes, centros de usinagem, rosqueadeiras, prensas e etc.

Possui uma micro-bomba de acionamento pneumático com fina regulagem de vazão, reservatório, chave de nível e bocal de abastecimento com filtro.

Aplicando-se o sistema MQL (MINÍMA QUANTIDADE DE LUBRIFICANTE), não há necessidade de um reservatório de fluido de corte, mantendo assim o ambiente da fábrica mais limpo.

Com esse sistema, o cliente pode aplicar o fluido de corte diretamente no ponto, sem a necessidade de diluição, aumentando significativamente a vida útil da broca, ferramenta de corte ou estampo.

ESPECIFICAÇÕES

VAZÃO REGULÁVEL	0,005 à 0,045cc/ACIONAMENTO
PRESSÃO DE TRABALHO	5 à 8 bar
RESERVATÓRIO	NYLON COM CAPACIDADE DE 3 à 6 LITROS
TEMPERATURA DE TRABALHO	-5°C à 55°C
LUBRIFICANTE	ÓLEO 5 à 320cSt
TENSÃO DA CHAVE DE NÍVEL	10 à 250V NA/NF – IP66
FREQUÊNCIA DE ACIONAMENTO	66 CICLOS/MIN
NÚMERO DE SAÍDAS	1 à 10
DIMENSÕES	***DEVERÁ SER CONSULTADA***