



ECO-OIL 22N5



- Reciclaje de emulsiones
- Reduccion del tiempo de inactividad de las maquinas
- Prolongacion de la vida util de la maquinaria



¡Recoja aceite de corte o refrigerante mezclado con virutas de metal u otras virutas, separe los líquidos de los sólidos y reutilice el líquido filtrado!

El uso regular de las aspiradoras industriales Oil no solo realiza el mantenimiento de las máquinas herramienta sino que también supone un gran ahorro económico.

Limpieza más rápida de las máquinas CNC, reutilización de las emulsiones o refrigerantes evitando cualquier desperdicio. El funcionamiento es fácil: las virutas sólidas se recogen en una cesta, mientras que los líquidos se recogen en el recipiente principal y luego se vuelven a introducir en la máquina herramienta gracias a la pistola dedicada.

DATOS TÉCNICOS

ECO-OIL 22N5

Potencia (KW)	2.2
Conexión a la red (V/FASE/Hz)	220/trifasica/60
Flujo de aire (L/MIN)	6286
Flujo de aire (cfm)	222
Aspiración (MBAR/KPA)	33-330
Nivel de ruido trabajando (dB-A)	71
Volumen del depósito (Litros)	180 / 30
Sistema de limpieza de filtro	
Tipo de filtro principal	Filtro de cesta de virutas de nailon.
Filtro HEPA	Opcional
Largoxanchoxalto (mm)	670x1050x1500
Peso (KG)	135
Diámetro de entrada	50
Protección IP	55
Cordón Eléctrico (metros)	9