

CHORRO MOD. 40/PD



*Detalle de Mesa de Altura regulable y Brazo articulado
Facilitan los trabajos de grabación sin polvo*

Goldmann

CHORRO A SOBREPRESION TIPO 40P /D

CARACTERISTICAS PRINCIPALES:

- * Capacidad del tanque de presión y abrasivo: 40 litros, con grifo de descarga y ventana de transparente para control de carga de abrasivo
- * Presión de trabajo : De 1,5 a 3,2 bares (Certif 8 bares)
- * Consumo de aire con boquilla de 6 mm (1,5 - 3): De 800 a 1.100 litros/min. (10 CV.)
- * Boquilla de tetracarburo de boro (5 o 6 mm.) : Cientos de horas de trabajo
- * Secador Rotasep y Tamiz de abrasivo: Evita humedad del aire comprimido y atascos y obstrucciones de partículas aspiradas.
- * Accionamiento electro neumático por pulsador : Voltaje de seguridad de 8 voltios
- * Aspiración, mayor de 6 m³ / min. 2 Motores Monofásico 2,4 kw / , Trifásico Soplante de canal lateral de 2,2 Kw
- * Trabajo sin polvo: Filtro de 4 cartuchos con una superficie total filtrante de 8,4 m², de un tejido aprobado por BIA para partículas inferiores a 9 micras
- * Recuperación de abrasivo En Tres etapas, posibilidad de usar granos mas finos, mayor rendimiento de la carga abrasiva,
1
Reciclado de abrasivo. 2 Retirada de abrasivo viejo y polvo a una bolsa, plástica . 3 cajón con filtros de cartucho y agitador.
- * Profundidad de grabación, mayor de 10 mm. Fijo, durante 30 seg, (2,6 Bares)
- * Regulación salida de abrasivo En Fundición de hierro y lengüeta de metal, varios puntos de ajuste y miles de horas de uso.
- * Parada de Emergencia y Detección de Aspiración insuficiente: Reducción de accidentes laborales, y válvula de seguridad de máxima presión de trabajo. Equipo homologado CE,
- * Limpieza fácil de filtros Mediante agitador de manivela
- * Evacuación de abrasivo usado y polvo En cajón y bolsa de fácil evacuación