

Sistema Automático de Corte de Discos Abrasivos



NAVEIRA BARCELONA,S.A.

Xops,32

08105 Sant Fost de Campsentelles

Barcelona - España

Telf. + 34 935 445 090

E-mail: naveirabcn@naveira.com

E-mail: naveirabcn@gmail.com

Web: www.naveira.com

SYSCO MACHINERY CORPORATION

Ventajas

- Tres Servo Motores con una precisión de +/- 0.2mm.
- Capacidad de trabajo de más de 57.600 discos abrasivos en 8 horas con un troquel de dos cavidades y dos capas de material abrasivo en rollo.
- Sistema de control mediante PC de fácil uso provisto de memoria para 100 programas de corte.
- Sistema de aspiración para los orificios de los discos y traslado de estos hacia un cajón bajo la cabeza de corte donde quedan almacenados hasta su extracción por parte del operario.
- Sistema automático de apilado de discos tras el corte y posibilidad de preseleccionar la cantidad de discos a apilar para ser empaquetados posteriormente. Esta función facilita y reduce el número de operarios necesario.
- Sistema automático de corte, el material viene directamente de los Rollos Jumbo lo cual simplifica el proceso de corte y ayuda al ahorro de material en más del 15%.
- Un mecanismo de alimentación provisto de chapa de acero y el sistema de apilado da como resultado una alimentación de material y apilado de discos realmente óptimo para todo tipo de discos de Filtro non-woven, Velcro y adhesivos de presión sensible (PSA) con papel.
- El sistema de hidráulico de la máquina se encuentra separado de la misma y está completamente sellado, así mismo todas las partes móviles de la máquina se encuentran protegidas contra los efectos del abrasivo lo cual asegura una prolongada vida a la máquina.
- Un sistema único de profundidad de corte automático compensa en desgaste del troquel durante el corte del abrasivo con el fin de obtener un corte limpio del material troquelado.
- Sistema de motorizado de 4 topes mecánicos asegura limpieza en el corte y máxima precisión en el recorrido de corte lo cual alarga la vida tanto del troquel como de la placa de corte.
- El sistema de movimiento orbital de la placa de corte de manera automática alarga así mismo la vida de la placa de corte y asegura una más larga duración de la misma.

Aplicación del Sistema

- Sistema automático de corte y apilado de material abrasivo en rollos jumbo.

Especificaciones

MODELO: ABR-40 / ABR-70

Presión	40 Y 70 tons
Abertura (Cabezal a Mesa)	210-100mm
Cabezal de Corte	600×650mm
Medidas Area de Corte	760D×2500Wmm
Dimensiones del Sistema de Corte	8860L×5500W×2470Hmm
Peso	9000kgs
Motor	Main: 7.5HP Servo: 2HP×3

