

TAMIZADORA CENTRÍFUGA RUSELL (Ref. G-87)

Tamizador ciclónico rotatorio de gran capacidad para tamizados de seguridad de polvos

Modelo A140777/1 N° V103

La tamizadora giratoria de Russell Finex, denominada Turbo Sieve, es una máquina de tamizado no vibratoria. Un conjunto de paletas gira a alta velocidad en el interior de la tamizadora cilíndrica estacionaria, haciendo que el material pase a través del tamiz estático por acción centrífuga. Toda partícula de gran tamaño permanece en el tamiz y se desplaza por la cesta del tamiz mediante los álabes de las palas hacia la salida para las partículas de gran tamaño, situada al final de la cesta del tamiz.



Pueden ver la máquina en el siguiente enlace:

https://www.youtube.com/watch?v=bGRVzrpKR_w



Características y ventajas

- Aumenta su productividad - la máquina consigue grandes capacidades ocupando muy poco espacio Así mismo, es muy fácil retirar su cesta para la limpieza o sustitución de la malla
- Preserva la salud y seguridad de sus operarios - La tamizadora giratoria es muy silenciosa y está equipada con una carcasa hermética al polvo, lo que favorece un lugar de trabajo limpio.
- Mejora la calidad de su producto



Dispone de varios tamices que se entregan con la máquina, según estado



https://www.youtube.com/watch?v=bGRVzrpKR_w