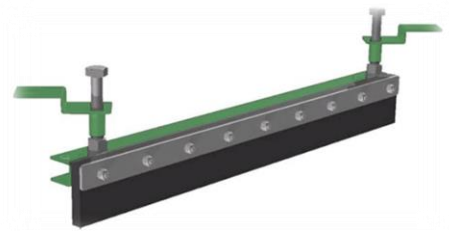


Los limpiadores de banda TECMETAL, son diseñados y fabricados en base a normas internacionales (CEMA), y de acuerdo con la necesidad propia del usuario, sirven para eliminar el material adherido a la banda, la mantienen limpia, evitando la acumulación en la zona de retorno, **permiten que el sistema transportador sea más productivo**, ya que reduce significativamente los costos de mantenimiento al cuidar los otros componentes como poleas, polines y banda. Se fabrican para anchos de faja 14" a 60".

Características:

- Tensionado por resorte para un contacto óptimo de la banda y eficiencia de limpieza
- Hoja de poliuretano tipo uña y recto SHORE 80-85, de cambio fácil
- Placas de montaje universal para una fácil instalación
- Limpieza óptima de ruta de material que reduce el desgaste del diferencial entre los extremos de la hoja y el centro



Tipos:

Limpiador Primario

Remueve el 85-90% de material adherido a la banda, está ubicado en la tangente de la polea motriz y debajo del flujo del material, ideal para limpiar grandes piezas de material.

Limpiador Secundario Recto y Curvo

Su función es quitar las partículas finas pegadas en la banda, está ubicado donde se separa la banda de la polea motriz y en posiciones debajo de la línea de la banda, es ideal para aumentar la eficiencia de limpieza a más del 90%.

Limpiador de arado en "V" o Diagonal

Actúa en la parte interna de la banda realizando una rápida limpieza en efecto espiral, quitando todo el material que desborda y que daña el revestimiento de la polea de cola.

El limpiador de arado en V, descarga simultáneamente los desechos hacia ambos lados de la banda, mientras que el limpiador de arado Diagonal lo realiza hacia un solo lado.



Limpiador primario



Limpiador secundario



Limpiador de Arado en V

