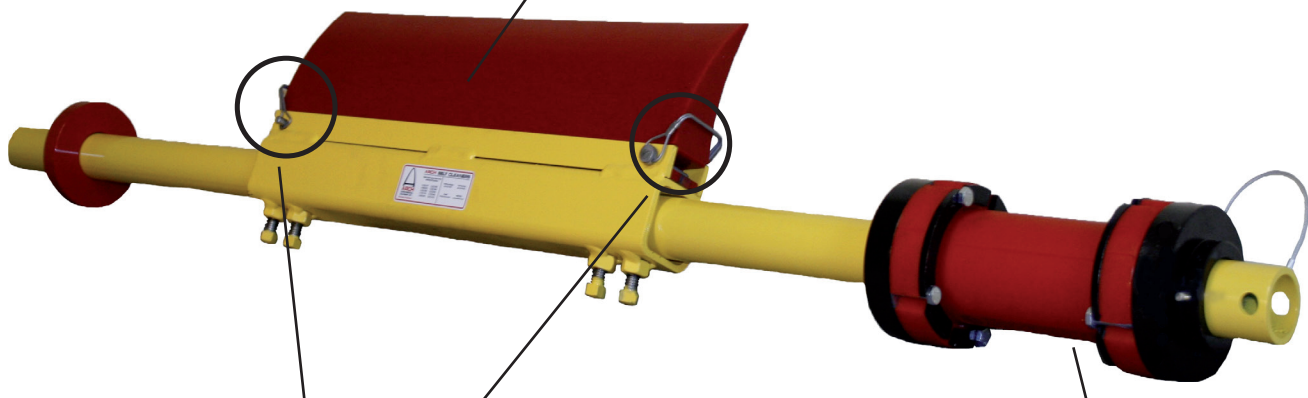
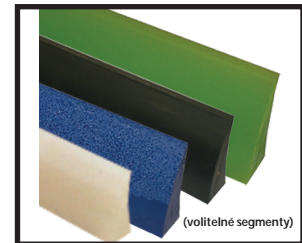


# PRIMÁRNÍ STARA SABER CHANNEL MOUNT® (SCM)

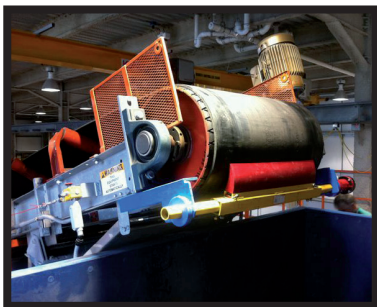
- ✓ Jednoduchá instalace
- ✓ Nízké nároky na údržbu
- ✓ Rychlé dodání
- ✓ Robustní konstrukce

Stírací segment Saber Blade udržuje účinnou stírací hranu, která eliminuje nežádoucí ulpívání materiálu dříve, než může způsobit jaké škody.



Stírací segment SCM na zesíleném ocelovém rámu lze snadno vyměnit z obou stran dopravníku po odstranění jednoho ze dvou zajišťovacích ep.

Patentované řešení za řízení Twister Tensioner společnosti Arch udržuje ideální tlak stíracího segmentu, takže prakticky nevyžaduje údržbu.



- Patentované řešení za řízení *Twister Tensioner*® udržuje konstantní tlak stíracího segmentu na pás a na jeho jádro se poskytuje DOŽIVOTNÍ ZÁRUKA!
- Kompaktní montážní rozměry (pouze 4 1/2" neboli 114,3 mm) pro všechny dopravníky.
- Zakřivený stírací segment je bezpečný na všech mechanických spojích.
- Minimalizuje bezpečnostní rizika, opotřebení dopravníku a nákladné údržby tím, že eliminuje ulpívání materiálu.
- Nemusíte neustále upravovat napnutí.
- Nabízené varianty stíracích segmentů umožňují práci při vysoké teplotě, vysoké vlhkosti a v potravinářských procesech.



## KDO JE ARCH ENVIRONMENTAL ?

Výrobce a celosvětový distributor oblíbených součástí dopravníků sypkých materiálů od roku 1975.



800.553.4567 [www.archenv.com](http://www.archenv.com)

## DIVIZE MECHANICKÝCH SYSTÉMŮ

Stara e pás • Seizování pás • Tlačicí systémy • Protiprachové systémy • Dopadové/kluzné stolice

## DIVIZE ELEKTRICKÝCH ZAŘÍZENÍ

Pásové váhy • Detektory kov • Široké tahové spínače • Chránění pás • Řídící systémy dopravníku

