



# MLT GROUP

Conveyor Solutions Expert

# Atlas™



**Berceau Atlas™** / suppression des points rentrants, amélioration de l'étanchéité, absorption des impacts

**100% COMPATIBLE AVEC**  
SUPER-SCREW® / ISC™ / FIX'N GO®

# LE BERCEAU ATLAS™, QU'EST-CE-QUE C'EST ?

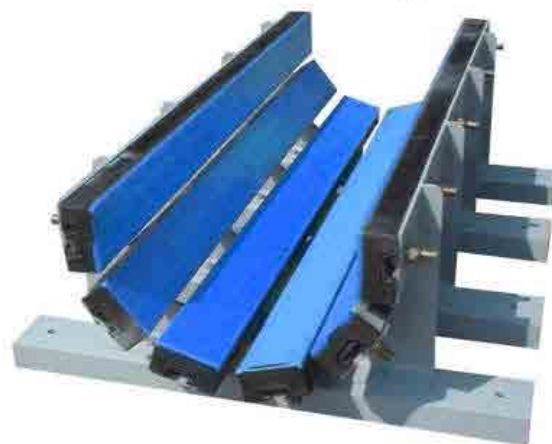
Le berceau qui absorbe parfaitement les chocs

+ Une conception sur-mesure pour protéger votre bande

Berceau Atlas™ acier mécano-soudé fabriqué sur mesure. Côtés démontables pour pose en présence de la bande.

Plusieurs types de conception possibles :

- Standard
- En transition d'auge
- En auge profonde



## LES AVANTAGES

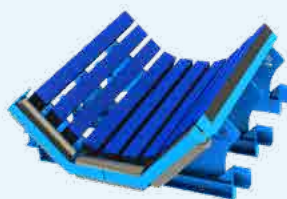
- Grande plage de capacité d'absorption
- Construction très robuste sans point faible comme des articulations
- Forme produite sur mesure pour un respect maximum de la bande
- Installation très simple sans réglage nécessaire
- Parties métalliques peintes (galvanisées en option)
- Parties latérales démontables pour installation sans détendre et soulever la bande
- Possibilité de forme en auge profonde 90° maxi
- Possibilité de forme en transition d'auge avec delta entrée sortie maxi 20° sur 1200 mm
- Amélioration importante de l'étanchéité avec les bavettes de rives

## OPTIONS, ACCESSOIRES ET VERSIONS



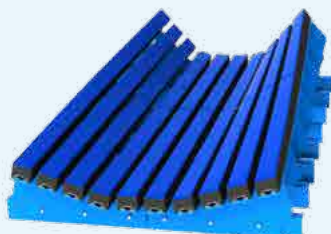
### Amortisseurs

Augmente la capacité du berceau.



### Batterie d'entrée

Assure l'entrée de la bande dans de bonnes conditions en réutilisant des rouleaux existants.



### Transition d'auge

Forme spéciale nécessaire lorsque la chute de matière est dans la zone de transition d'auge de la bande.

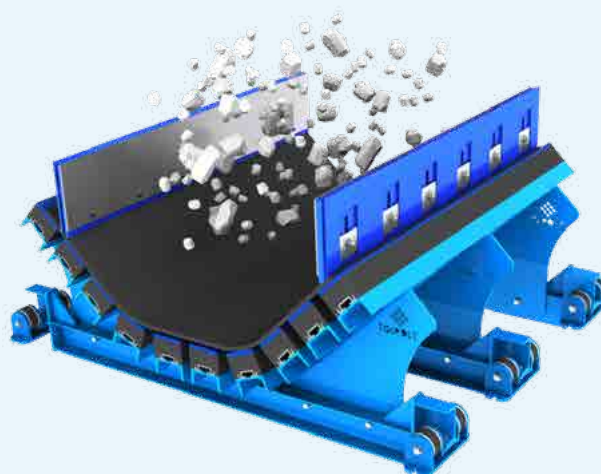
## Données générales du berceau Atlas™

Dimensions possibles :	Pour la bande de 500 à 3000 mm Barre d'impact largeur 100 mm, longueur 1200 mm, hauteur 75 mm
Traitements surfaces :	Peinture Polyuréthane (galvanisée en option)
Température :	-20° / + 50° C
Plage de pH :	4 à 10
Vitesse maxi :	7 m/s
Ne pas exposer :	Agrafe saillante hors de la bande Angle d'auge inférieur à l'Atlas™ avant son entrée (ajouter station) Huiles, graisse ou hydrocarbure
Ambiance corrosive :	Tout ou partie inox possible

ATLAS™	Renforcé					Heavy Duty			
Bande, en mm	500	650	800	1000	1200	1400	1600	1800	2000
Nombre de barres	5	6	7	9	11	13	15	17	18

## Utilisation conjointe avec les rives d'étanchéité renforcées : SealBloc™

Assure le confinement des poussières et la protection optimale du point de chute





# Atlas<sup>TM</sup>

**MLT Conveyor Solutions Expert**  
Plus de 70 ans d'innovation  
à votre service



 **MLT GROUP**  
Conveyor Solutions Expert

[www.mltgroup-conveyor.com](http://www.mltgroup-conveyor.com) - [info@mltgroup-conveyor.com](mailto:info@mltgroup-conveyor.com)