



REFRESH, UPGRADE, PERFORM

Tile production line improvements

MTC - SCREW FEEDER

SACMI for a longer equipment lifetime

La vis sans fin permet une alimentation constante des matières premières.



Continued production

VOS AVANTAGES

- Élimination des variations de densité
- Plus de constance dans l'alimentation
- Réglage facile
- Moins d'usure des pièces
- Meilleure nettoyage des zones de travail



REFRESH, UPGRADE, PERFORM

Tile production line improvements



MTC - SCREW FEEDER

Caractéristiques techniques

Le système comprend une vis sans fin amovible en acier résistant à l'usure, avec un revêtement en carbure de tungstène et carbure de chrome. Nous avons la possibilité d'alimenter l'eau aux matières premières à la fois directement (à l'intérieur de la vis sans fin) et indirectement (à l'intérieur du moulin). La vis sans fin permet une plus grande constance dans la densité de la barbotine, car le tuyau ne doit pas être purgé en cas d'obstruction. Le seul réglage nécessaire est celui du centrage lors de l'installation. Le kit prévient la pollution des roulements en gardant la zone de travail propre. Une usure moindre des pièces entraîne une réduction des temps d'arrêt de la machine. L'arbre à hélice de la vis sans fin peut être régénéré avec moins d'utilisation de pièces de rechange.

