

SBM - XL S2B2 - LISSMAC



Référence interne :

CARACTERISTIQUES:

- Possibilité d'éliminer séparément la couche oxydée
- Possibilité d'arrondir les bords séparément
- SMART-GRINDING-APROOFED
- Préparation idéale de la surface
- Économique en énergie

Photos :

Image 2 - SBM - XL S2B2 - LISSMAC.webp



Image 3 - SBM - XL S2B2 - LISSMAC.webp



Image 4 - SBM - XL S2B2 - LISSMAC.webp

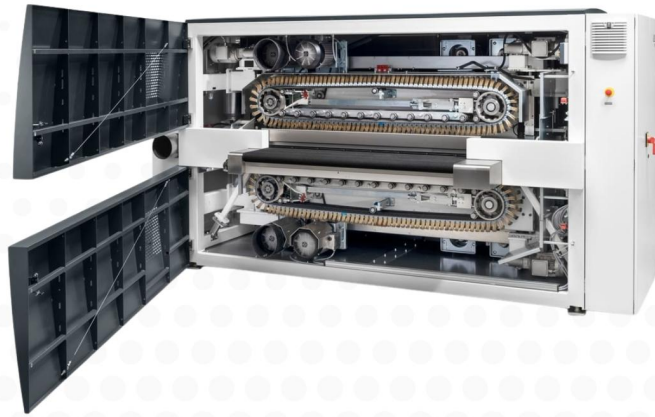


Image 5 - SBM - XL S2B2 - LISSMAC (1).webp



Image 5 - SBM - XL S2B2 - LISSMAC.webp

