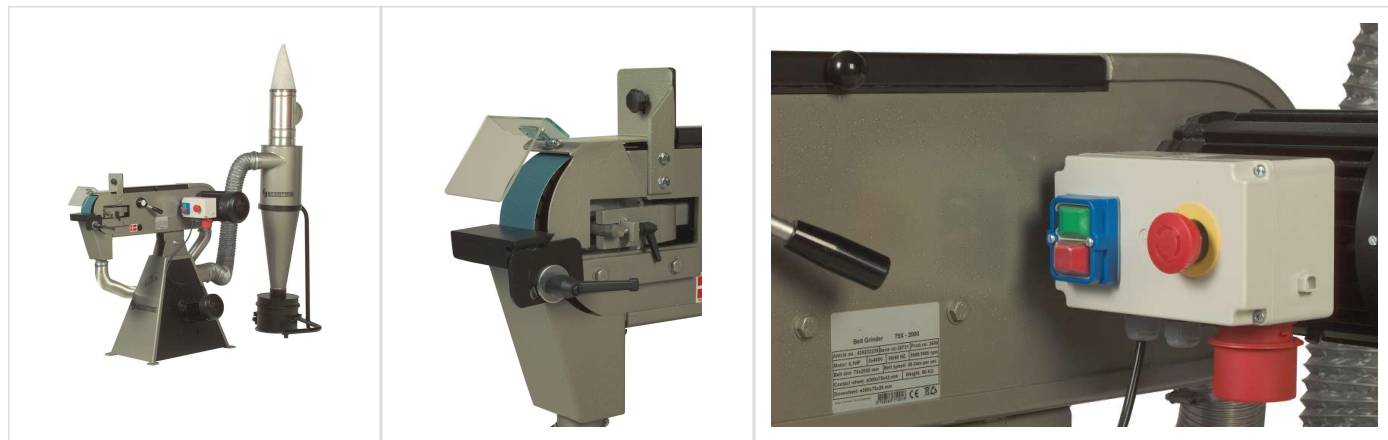


Ponceuse à bande industrielle pour l'aluminium

439232230

BSH Ponceuses à bande horizontales - SILVERSTAR



La première ponceuse à bande au monde pour l'aluminium. Lors du choix des matériaux de production pour cette ponceuse à bande de qualité du groupe Scantool, l'accent a été mis sur le fait que la bande abrasive ne doit jamais entrer en contact avec des pièces en acier, de sorte que des étincelles se produisent. Pas même si la courroie se casse à cause de l'usure ou d'un stress extrême. Cette construction spéciale garantit qu'une explosion ne peut pas se produire dans la poussière d'aluminium facilement inflammable. Par conséquent, une grande partie de cette ponceuse à bande est composée de pièces en aluminium précieuses.

Extraction avec post-flux automatique. L'extraction intégrée très puissante assure, avec le cyclone, une aspiration efficace de toutes les particules de poussière. L'arrêt automatique garantit que les particules de poussière et les gaz libérés lors du meulage sont aspirés après l'arrêt de la ponceuse à bande et l'arrêt de la bande. Après env. Après 10 à 15 secondes, l'extraction s'arrête automatiquement. Préparé pour l'extraction centrale. La ponceuse à bande pour aluminium et autres métaux anti-étincelles.

Product Link:

<https://kef-motor.dk/fr/product/industrial-belt-grinder-for-aluminum>



Product Specification

Rpm	3000
Tension	3x400-50 Hz
Moteur (CH)	4,1
Taille de roue, roue de contact (ø mm)	200x75x20ø
Bandes abrasives (mm)	75x2000
Table de broyage (mm)	470
Capacité d'aspiration (m³ / h)	630
Longueur (mm)	1025
Largeur de la machine (mm)	600
Hauteur de la machine (mm)	1000
Net (kg)	85

Product Link:

<https://kef-motor.dk/fr/product/industrial-belt-grinder-for-aluminum>