



Mink Plattenbürsten – sanfte und zuverlässige Auflage für sensible Oberflächen

Mink panel brushes – gentle and dependable support for delicate surfaces

Brosses en plateau Mink : support doux et fiable pour des surfaces sensibles

Think Mink![®]



Mink
Bürsten[®]

Die Ideenmarke für
innovative Faserlösungen

Mink Plattenbürsten – die ideale Auflage zum Gleiten und Tragen im Verarbeitungsprozess

Mink panel brushes – the ideal supporting surface for gliding and carrying tasks in processing

Brosses en plateau Mink : le support idéal pour faire glisser et porter dans le processus de transformation

Überall, wo empfindliche Werkstücke innerbetrieblich transportiert oder weiter verarbeitet werden müssen, sind Mink Plattenbürsten die ideale Lösung. Die oft genutzten konventionellen Auflageeinrichtungen, z. B. aus Gummi oder Filz, erweisen sich nicht selten als Verursacher von Beschädigungen an den zunehmend anspruchsvollen Oberflächen. Schmutzablagerungen, Kratzer und Schleifspuren erhöhen die Ausschussquote und senken die Produktivität. Eine optimale Alternative zu herkömmlichen innerbetrieblichen Beförderungsmitteln bietet hier die Mink Fasertechnologie: auf tausenden einzelner Punkte, den Faserenden, können empfindliche Werkstücke mühelos bewegt werden. Die punktförmige Auflage auf den Faserenden verhindert Beschädigungen und erleichtert das Verschieben der Werkstücke.

Wherever sensitive workpieces are transported or processed, Mink panel brushes are the ideal solution. Conventional support systems using rubber or felt often cause damage to workpiece surfaces, which today can be extremely vulnerable. Dirt, scratches and abrasions lead to increased rejection rates and lower productivity. Mink brush technology offers an alternative to conventional means of conveyance: sensitive workpieces are transported effortlessly on thousands of individual bristle tips. Since the bristles have minute areas of contact, damage is prevented and objects can be moved with ease.

Les brosses en plateau Mink sont la solution idéale partout où des pièces fragiles doivent être transportées ou transformées au sein de l'entreprise. Les supports conventionnels souvent utilisés, en caoutchouc ou en feutre par exemple, sont fréquemment la cause de dommage sur des surfaces de plus en plus exigeantes. Des dépôts d'impuretés, des rayures et des traces de friction augmentent le taux de rebut et abaissent la productivité. La technologie des fibres Mink propose ici une alternative optimale aux systèmes de convoyage conventionnels au sein de l'entreprise : des pièces fragiles peuvent être déplacées sans peine sur des milliers de points isolés : les extrémités des fibres. Le support ponctuel sur les pointes des fibres évite des dommages et facilite le déplacement des pièces.

Ihre Vorteile durch Mink Plattenbürsten:

Advantages of Mink panel brushes:

Vos avantages tirés des brosses en plateau Mink :

- Werkstückschonende Faseroberfläche
- Variabel durch große Formenvielfalt
- Punktförmige Auflage reduziert Reibungswert gegenüber vollflächigen Auflagen
- Einfaches Nachrüsten bestehender Anlagen
- Kombination unterschiedlicher Härtegrade (Faserdurchmesser)
- Flexible Anpassung der Tragkraft
- Partieller Austausch möglich
- Absinken von Fremdkörpern, z. B. Späne zwischen die Fasern
- Geräuschminderung
- Leichtes Verschieben der Produkte
- Gentle bristle surface
- Adaptable thanks to a large variety of shapes
- Bristle tips have a lower coefficient of friction than surfaces that are in complete contact
- Simple retrofitting of existing facilities
- Combination of different degrees of hardness (bristle diameters)
- Adjustable load-bearing capacity
- Replacement of individual components possible
- Foreign bodies like chips fall between the bristles
- Less noise
- Easy conveyance of products
- Surface de fibre ménageant les pièces
- Variable grâce à la grande variété de formes
- Le support ponctuel réduit le coefficient de frottement par rapport à des supports surfaciques
- Équipement aisé d'installations existantes
- Combinaison de différents degrés de dureté (diamètre de fibre)
- Adaptation flexible de la force portante
- Remplacement partiel possible
- Les corps étrangers, p. ex. des copeaux, tombent entre les fibres
- Réduction des bruits
- Déplacement aisé des produits

Komplexe Formenvielfalt
Shapes of every kind
Complexe variété de formes



Fasertechnologie ohne Grenzen
Limitless possibilities
Technologie des fibres sans frontières



Kleine Bürsten ganz groß!

Little brushes for big jobs!

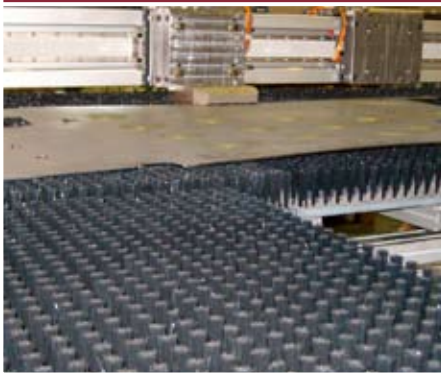
Petites brosses, grands travaux !

Für unsere Kunden produzieren wir Plattenbürsten bis zu den Maximalmaßen 2.500 x 1.200 mm. Eine Möglichkeit, die sich in den letzten Jahren in vielen Branchen immer mehr durchgesetzt hat. Der Montageaufwand konnte dadurch erheblich reduziert werden. Aufwändige Unterbaukonstruktionen entfallen, Effizienz und Wirtschaftlichkeit werden gesteigert. Als zuverlässiger Qualitätslieferant garantieren wir auch bei großen Abmessungen der Bürsten Maßhaltigkeit und qualitativ hochwertigste Produktion. Die Mink Plattenbürsten werden in speziellen Kartonagen einzeln verpackt. Somit sind Beschädigungen ausgeschlossen.

We produce panel brushes with dimensions of up to 2,500 x 1,200 mm for our customers. In recent years sizes like this have become increasingly important in many industries. Panel brushes require substantially less effort and expense to install. There is no need for complex support structures, and efficiency is enhanced. You can depend on us: we guarantee the same accuracy and superlative quality with our large-dimension brushes as with our small ones. Mink panel brushes are packed individually in special cardboard boxes, ensuring that they arrive undamaged.

Nous produisons pour nos clients des brosses en plateau jusqu'à la taille maximale de 2 500 x 1 200 mm. C'est une solution qui s'est de plus en plus imposée dans de nombreux secteurs depuis quelques années. Les opérations de montage ont pu être ainsi nettement réduites. Des infrastructures coûteuses ne sont pas nécessaires. L'efficacité et la rentabilité sont augmentées. En tant que fournisseur fiable de produits de qualité, nous garantissons la stabilité dimensionnelle et une production de très haute qualité même pour des brosses de grandes tailles. Les brosses en plateau Mink sont emballées individuellement dans des cartons spéciaux. Ainsi, des dommages sont exclus.

Plattenbürste als Blechauflage
Panel brush for supporting metal sheets
Brosse en plateau comme support de tôles



Plattenbürste als Gleitelement
Panel brush for gliding
Brosse en plateau comme élément de glissement



Vielfältige Einsatzmöglichkeiten
Wide range of applications
Multiples possibilités de mise en œuvre



Sanftes Tragen der Produkte
Gentle conveyance of products
Doux support des produits



Für Blechbearbeitungsmaschinen
For sheet metal processing machines
Pour machines à travailler la tôle



Großflächige Mink Plattenbürste
Large Mink panel brush
Brosse en plateau Mink de grande taille



Ihr Partner in vielen Anwendungsbereichen

Your partner in a wide range of applications

Votre partenaire dans de nombreux domaines d'application

Gleiten, Tragen

Gliding, carrying
Glisser, porter



Sonderbürsten

Special brushes
Brosses spéciales



Ihre Fertigungsprozesse benötigen Ideen zum schonenden Tragen, Gleiten oder sauberen Abdichten? Durch Fasertechnologie kann dies flexibel und intelligent gelöst werden. Wenden Sie sich an Mink-Bürsten, die Ideenmarke für innovative Faserlösungen.

Do you need ideas for carrying, gliding and clean sealing in your manufacturing processes? Brush technology can provide a flexible and intelligent answer. Get ideas from Mink, the brand for innovative brush solutions.

Vos procédés de fabrication ont-ils besoin d'idées pour porter et glisser en douceur, ou pour étanchéifier proprement? La technologie des fibres peut fournir des réponses flexibles et intelligentes. Consultez Mink-Bürsten, la marque aux idées pour des solutions de fibres innovantes.

Zentrale

August Mink KG
Fabrikation
technischer Bürsten
Postfach 949
DE-73009 Göppingen
fon +49 (0)71 61 40 31-0
fax +49 (0)71 61 40 31-50
info@mink-buersten.de

Benelux

Mink-Bürsten B.V.
Zomerdijk 15
NL-8064 XA Zwartsluis
fon +31 (0)38 3 86 61 77
fax +31 (0)38 3 86 61 78
info@mink-buersten.nl

England

Mink-Brushes (UK) Ltd
Cash's Business Centre
Cash's Lane
GB-CV1 4PB Coventry
fon +44 (0)24 76 63 25 88
fax +44 (0)24 76 63 25 90
sales@mink-brushes.co.uk

Frankreich

Mink-France S.A.R.L.
ZAE Méré Gare Nord-Est
1. rue Ladislas Bara
FR-78490 Méré
fon +33 (0)1 34 84 75 64
fax +33 (0)1 34 84 01 81
info@mink-france.fr

Italien

Mink-Italia s.r.l.
Via Speranza 5
IT-40068 S. Lazzaro
di Savena (BO)
fon +39 051 45 26 00
fax +39 051 6 27 83 25
info@mink-italia.it

Schweden

Mink-Bürsten ApS
Oxholmsgränd 3
SE-12748 Skärholmen
fon +46 (0)87 10 19 95
fax +46 (0)87 10 18 05
info@mink-buersten.se

Skandinavien

Mink-Bürsten ApS
Glasvænget 2
DK-5492 Vissenbjerg
fon +45 70 26 20 77
fax +45 70 26 20 78
info@mink-buersten.dk



Der Mink-Bürsten-Katalog:

Einfach anfordern unter
www.mink-buersten.com
oder
info@mink-buersten.de

Request your Mink catalogue: at
www.mink-buersten.com or info@mink-buersten.de

Le catalogue Mink : Disponible sur
www.mink-buersten.com ou info@mink-buersten.de



Internet:
Wählen Sie den direkten
Zugang zu Mink Platten-
bürsten über www.mink-buersten.com/plattenbuersten

Internet: Find out about the Mink panel brushes at
www.mink-buersten.com/panel-brushes

Internet : choisissez la voie directe vers le Mink
brosses en plateau dans www.mink-buersten.com/brosses-en-plateau

www.mink-buersten.com



Mink
Bürsten®

Die Ideenmarke für
innovative Faserlösungen