

Mink Standard-Leistenbürsten – Abdichten, Führen und Tragen. Jetzt auch bei beengten Einbauverhältnissen!

Mink standard strip brushes – for sealing, guiding and carrying.
Now for tight spaces!

Brosses en listeau standard Mink – Pour étancher, guider et porter.
Désormais pour des espaces de montage exigus !

Think Mink!®

Mink Leistenbürsten – zuverlässiges Abdichten und Führen

Mink strip brushes – reliable sealing and guiding

Brosses en listeau Mink : étanchement et guidage fiables

Eine Vielzahl an Anwendungsmöglichkeiten – unkompliziert und wirtschaftlich

Ob zum flexiblen Abdichten bei Kabeldurchlässen, Spalten oder gegen Zugluft, dem zuverlässigen Abstreifen von Abrieb und Spänen bei Transportbändern, dem genauen Führen von Flaschen, als Rücklaufsperrre mit geschränkten Fasern oder als schonendes Trag- und Gleitelement bei Blechtafeln, Fensterrahmen und Türen: Durch die Vielzahl und die Flexibilität der Fasern bei den Mink Leistenbürsten eröffnen sich unzählige Kombinationsmöglichkeiten. Neben einer großen Auswahl an Sonderprofilen und einem beeindruckenden Sortiment an Standardartikeln sind wir in der Lage, Profile aller Art zu beborsten.

A broad range of applications – simple and economical

They can seal cable passages, close gaps, protect against draughts, wipe chaff and chips from conveyor belts, guide bottles, prevent reverse movement on conveyer belts, and gently convey objects like metal panels, window frames and doors. With Mink strip brushes, the possibilities are endless. In addition to a wide variety of bristles we have a large selection of special profiles and an impressive range of standard products. Whatever your needs, we can supply the right bristle configuration.

Une foule d'applications possibles – solutions simples et rentables

La multitude et la flexibilité des fibres des brosses en listeau Mink ouvrent d'innombrables possibilités de combinaison pour réaliser l'étanchement flexible de passages de câbles, de fentes ou contre le courant d'air, l'évacuation fiable de déchets d'abrasion et de copeaux sur des bandes de convoyage, le guidage précis de bouteilles, le blocage anti-retour avec des fibres orientées, ou des éléments porteurs et de glissement en douceur de feuilles de tôle, de châssis de fenêtres et de portes. Pour compléter un vaste choix de profils spéciaux et une gamme impressionnante d'articles standard, nous sommes en mesure de garnir de fibres des profils de toute nature.

Ihre Vorteile:

Your advantages:

Vos avantages :

- Perfektes Abdichten an Türen und Toren, Öffnungen, Durchbrüchen und Spalten
- Sicheres Abdichten gegen Späneflug und Schmieremulsionen
- Kratz- und Schleifspuren werden zuverlässig vermieden
- Geringe Reibwerte durch punktförmige Auflage
- Große Auswahl an Standard- und Sonderprofilen
- Perfect sealing of doors, gates, apertures, passages and gaps
- Protection against lubricating emulsions and flying chips
- Scratching and marking is reliably prevented
- Point-like bristle surface reduces friction
- Large selection of standard and special profiles
- Many possible combinations of materials for
- Étanchement parfait de portes, de portails, d'orifices, d'ouvertures et de fentes
- Etanchement fiable contre la dispersion de copeaux et les émulsions de lubrifiants
- Des rayures et des traces de friction sont fiablement évitées
- Faible coefficient de frottement grâce au support ponctuel

- Vielfältige Materialkombinationen möglich: bei festhaftenden Verunreinigungen, höheren Temperaturen, winkeligen oder abgestuften Laufflächen
- Temperaturbeständig von -50°C bis +250°C bei Kunststofffasern, bis +400°C bei metallischen Fasern
- Faserhöhe von 5 bis 500 mm

dealing with persistent contamination, high temperatures and running surfaces that are angled or stepped

- Thermal resistance from -50°C to +250°C for plastic bristles and up to +400°C for metallic bristles
- Bristle length from 5 to 500 mm

- Grand choix de profils standard et spéciaux
- Nombreuses combinaisons de matériaux possibles : en présence d'impuretés adhérentes, de températures élevées, de surfaces de roulement
- Résistance aux températures entre -50°C et +250°C pour les fibres synthétiques, jusqu'à +400°C pour les fibres métalliques
- Hauteur de fibre : de 5 à 500 mm

Sicherer Schutz gegen Späneflug
Protection against flying chips
Protection fiable contre la dispersion des copeaux



Schonendes Tragen, z. B. bei der Fensterproduktion
Gentle transport of objects like windows
Transport en douceur, p. ex. dans la production de fenêtres



Oftmals kaum zu sehen und doch unglaublich effektiv

Often inconspicuous, but always amazingly effective

Souvent à peine visibles mais incroyablement efficaces

Einfach und unschlagbar in der Montage und Handhabung

Die Flexibilität der Mink Standard-Leistenbürsten spiegelt sich nicht nur bei der Faser wider, sondern auch bei der Montage. Zum Schrauben, Nieten oder Kleben, einfach zum Einschieben oder Aufstecken. Mink Leistenbürsten können mit geringstem Zeitaufwand und Werkzeugeinsatz montiert werden.

Im Standard stehen mehr als 6.500 verschiedene Artikel zur Verfügung und dies als Ein-, Zwei- und Dreimeterleisten. Problemlos je nach Bedarf abzulängen.

Especially easy to install and use

Mink standard strip brushes are versatile not just because there are many varieties of bristles, but also because they can be installed in so many ways. They can be attached with screws, rivets or glue; they can slide on or push on. Installation is fast, with little need for tools.

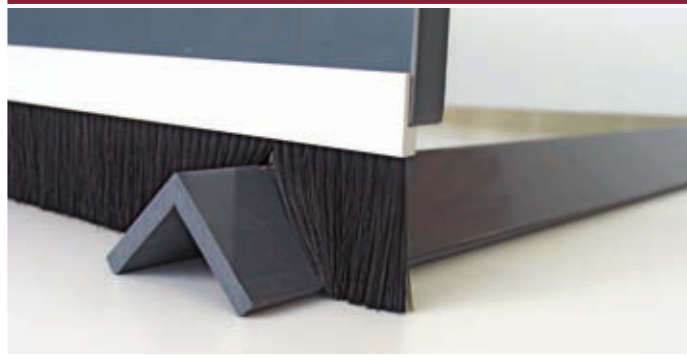
More than 6,500 different standard articles are available. Strips can be ordered in lengths of one, two and three metres or can be cut to any required length.

Simples et imbattables en terme de montage et d'utilisation

La flexibilité des brosses en listea standard Mink ne se manifeste pas seulement par ses fibres, mais aussi lors du montage. Elles peuvent être vissées, rivetées et collées, ou simplement insérées ou emboîtées. Les brosses en listea Mink se montent en un minimum de temps avec peu d'outils.

La gamme standard comprend plus de 6 500 articles différents sous forme de listeaux de un, deux et trois mètres, qui peuvent être coupés sans problème à la longueur voulue.

Kompatibel auch für unterschiedliche Geometrien
Compatible with various geometries
Compatibles avec diverses configurations



Ideal für Funktionsdurchlässe
Ideal for working apertures
Idéales pour des ouvertures fonctionnelles



Abdichten von Spalten an Türen und Toren
For sealing gaps in doors and gates
Étanchement de joints sur des portes et des portails



Führen von z. B. PET-Flaschen
For guiding PET bottles
Guidage de bouteilles en PET, par exemple



Mink Mini-STL – Kleinstes Profile für kleinste Zwischenräume

Mink Mini-STL – tiny profiles for tiny spaces

Mini-STL Mink – Mini profils pour petits interstices

Kleine Bürsten ganz groß

Für Anwendungen mit geringen Platzverhältnissen bieten sich unsere neuen Familienmitglieder bestens an – die Mink Mini-STL.

Beim Abdichten und Führen von Türen und Toren, im Fenster- und Rollladenbau, im Messe- und Ladenbau oder bei Insektenschutzgittern und Schiebetüren ist diese filigrane Technologie zuhause. Durch die Möglichkeit, die Leisten sehr dicht zu bebauen, können diese nicht nur im Bereich des Abdichtens, sondern auch des Führens und Tragens, z. B. im Maschinen- und Fahrzeugbau, günstig eingesetzt werden.

Das Körpermaterial der Mink Mini-STL besteht aus einem Aluminiumprofil natur eloxiert mit eingeschobenem Kunststoffkörper (PE).

Small brushes that do big jobs

For tight spaces we recommend the newest members of our family: Mink Mini-STL.

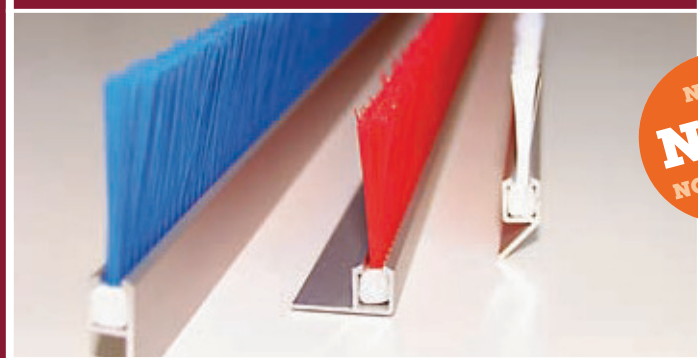
This refined technology is ideal for sealing and guiding doors, gates, windows, roller shutters and insect screens. It is perfect for exhibition stands and shops. The bristles can be grouped with high density, allowing the brushes to be used not only for sealing, but for guiding and carrying as well. Possible applications include machine or automotive manufacture. The body of the Mink Mini-STL consists of an anodised aluminium profile. The plastic carrier (PE) slides into the profile.

Petites brosses, grands avantages

Nos nouveaux membres de la famille, les Mini-STL Mink, sont la solution idéale pour des applications dans des espaces restreints. Les domaines de cette technologie sont l'étanchement et le guidage de portes et de portails, la construction de fenêtres et de volets roulants, l'aménagement de salons et de magasins, les grilles de protection contre les insectes et les portes coulissantes. Grâce à la possibilité d'obtenir une très forte densité de fibres, les listaux peuvent être avantageusement mis en œuvre non seulement pour étancher, mais aussi pour guider et porter, par exemple dans la construction mécanique et automobile.

Le corps des Mini-STL Mink est constitué d'un profilé d'aluminium anodisé nature avec monture en plastique (PE) insérée.

Konzipiert für unterschiedliche Einbausituationen
Designed for a variety of installation situations
Conception adaptée à différentes situations de montage



NEW
NEU
NOUVEAU

Optisch ansprechende Spaltabdichtung
An attractive way to seal gaps
Étanchement de fente du plus bel effet



Abdichten, Abstand halten und Geräuschminimierung
For sealing, separating and reducing noise
Étanchement, respect des distances, insonorisation



NEW
NEU
NOUVEAU

Kleinstmöglicher Öffnungsbereich durch Anpassung der Faser
Bristles adjust to keep openings as small as possible
Zone d'ouverture minimale par ajustement des fibres



Die Standard-/Sonderprofile für Mink Leistenbürsten

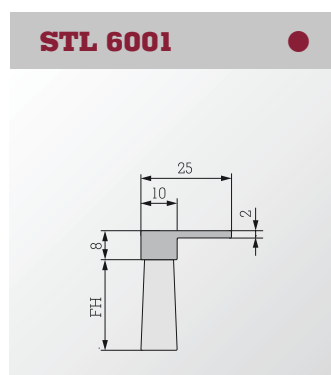
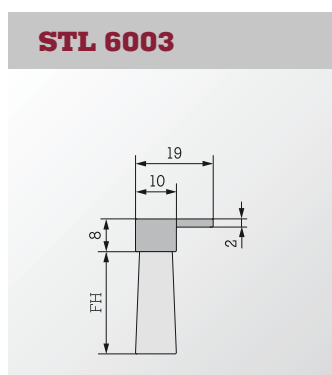
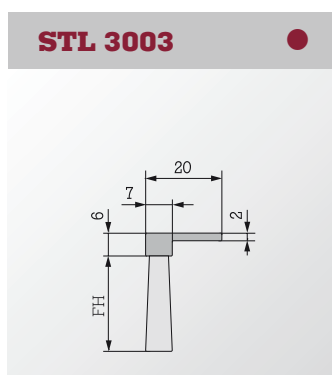
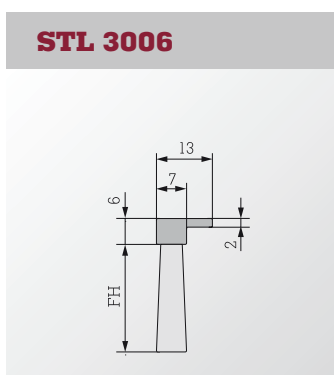
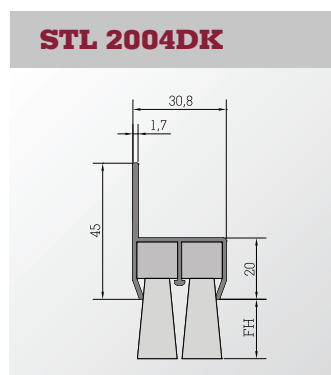
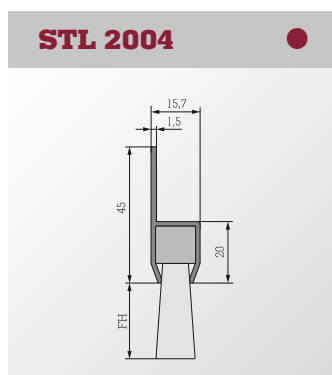
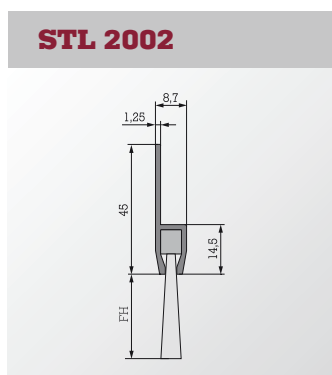
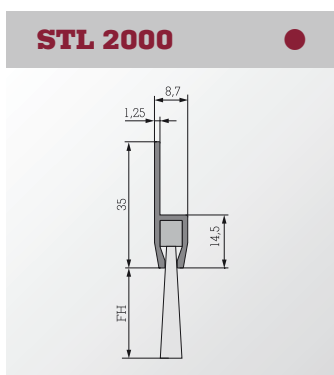
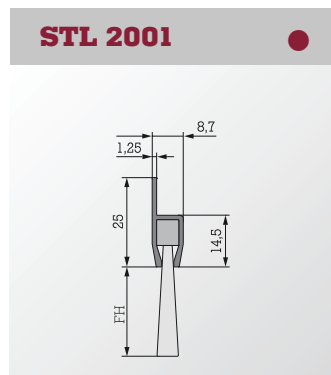
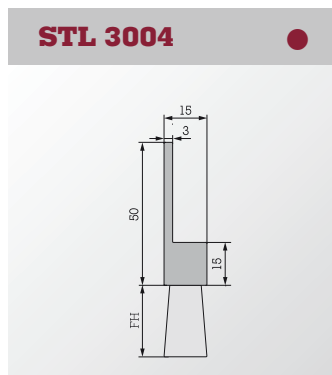
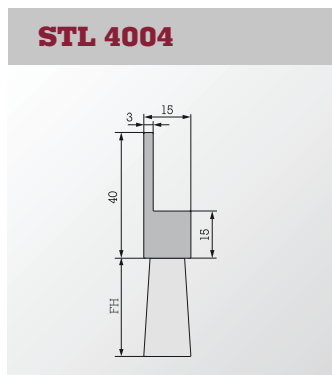
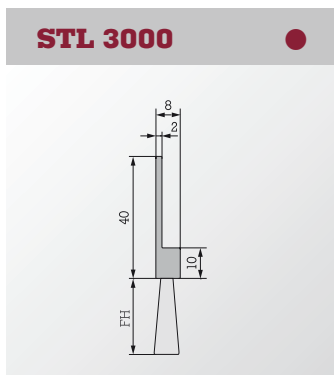
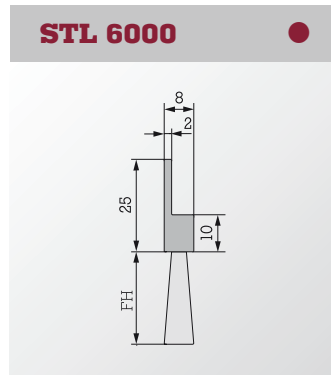
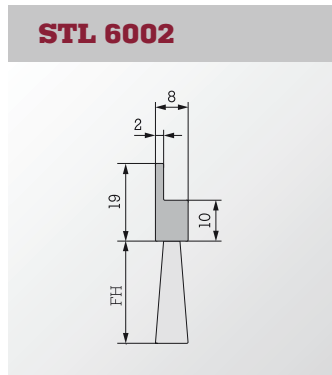
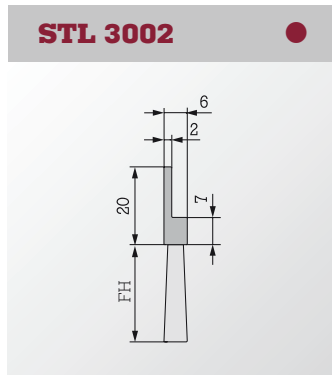
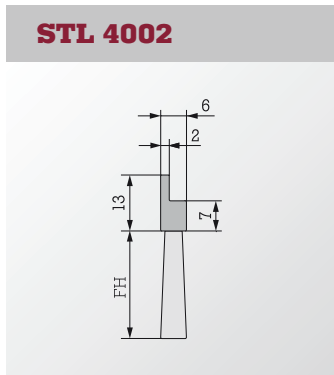
Standard and special profiles for Mink strip brushes

Les profils standard et spéciaux pour brosses en listeau Mink

● Die rot gekennzeichneten Artikel sind Standardartikel

● Standard articles are marked with a red dot

● Les articles standard sont marqués d'un point rouge



Die Standard-/Sonderprofile für Mink Leistenbürsten

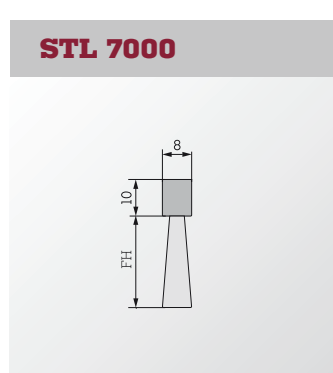
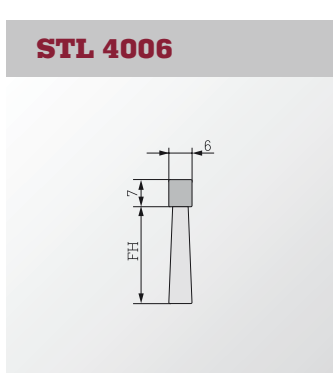
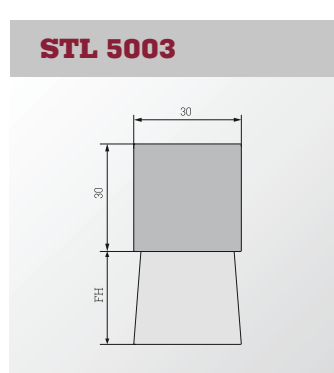
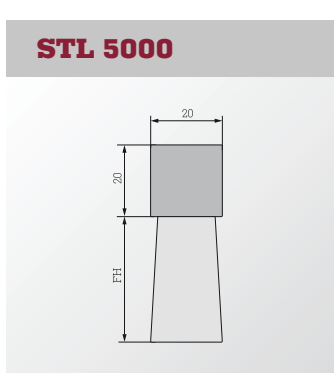
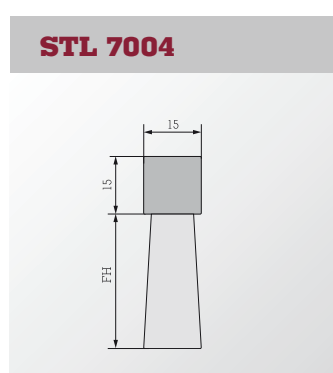
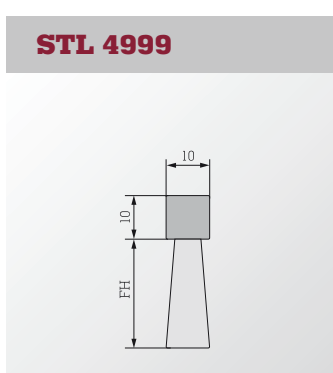
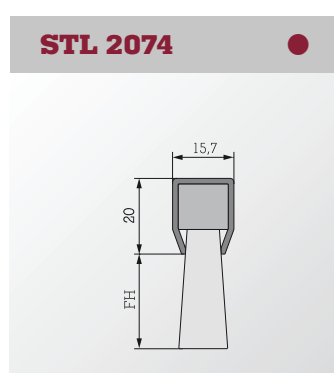
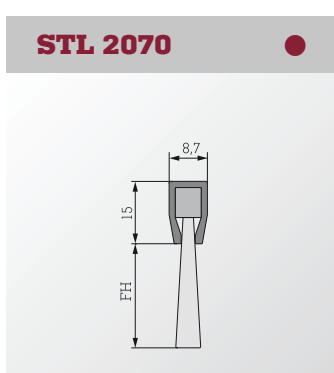
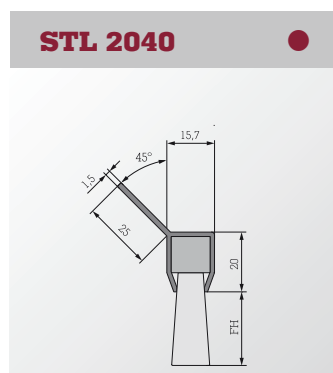
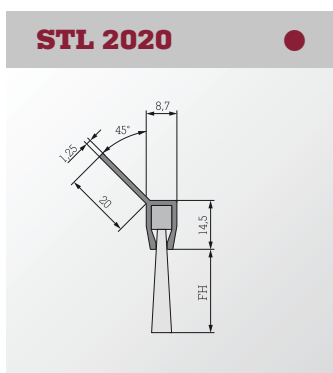
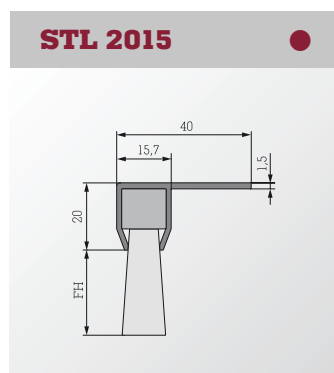
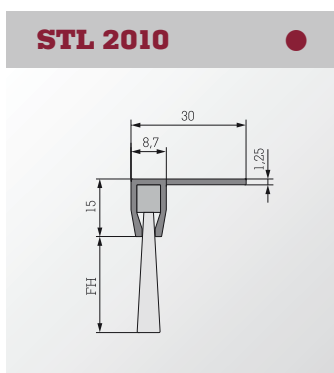
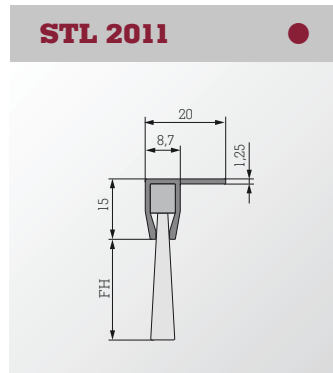
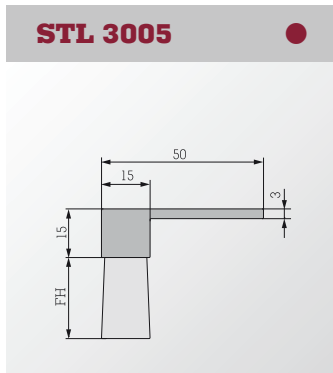
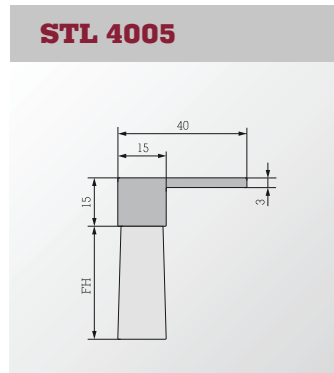
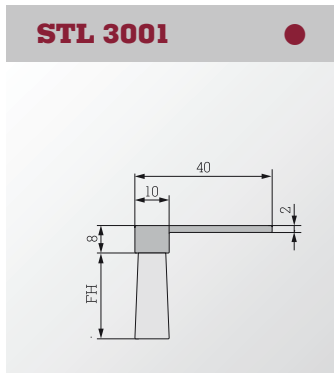
Standard and special profiles for Mink strip brushes

Les profils standard et spéciaux pour brosses en listeau Mink

● Die rot gekennzeichneten Artikel sind Standardartikel

● Standard articles are marked with a red dot

● Les articles standard sont marqués d'un point rouge



Die Standard-/Sonderprofile für Mink Leistenbürsten

Standard and special profiles for Mink strip brushes

Les profils standard et spéciaux pour brosses en listeau Mink

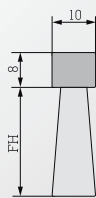
STL 5524



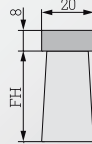
STL 8009



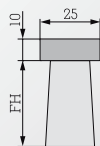
STL 7001



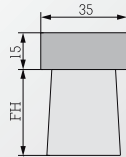
STL 5624



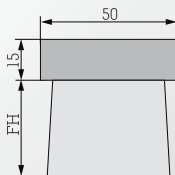
STL 6020



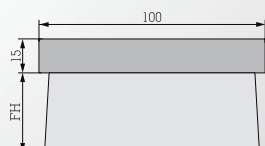
STL 8003



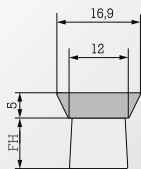
STL 8005



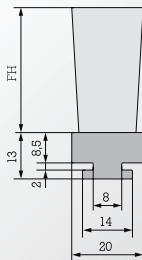
STL 8010



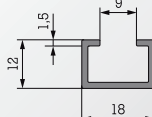
STL 1111



STL 950A



C-S 951

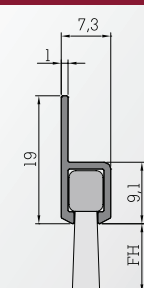


Weitere Profile, C-Schienen und Abmessungen finden Sie unter www.mink-buersten.com/stl

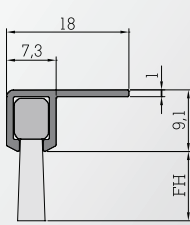
For other profiles, C-tracks and dimensions, visit www.mink-buersten.com/stl

Vous trouverez d'autres profils, rails de guidage C et dimensions sous www.mink-buersten.com/stl

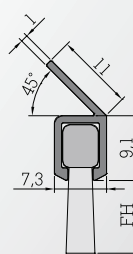
STL 1800



STL 1810



STL 1820



Mink – innovative Lösungen mal 3

Mink – innovative solutions from 3 sources

Mink – 3 sources de solutions innovantes

Mink Plastic-Systems®

Mink Plastic-Systems®

Mink Plastic-Systems®



Spritzgusstechnik in Perfektion – von der Projektentwicklung bis zur Serienproduktion

Precision injection moulding – from project development to mass production

Technique de moulage par injection à la perfection – du développement de projet à la production en série



**Mink
Plastic-
Systems®**

Die Ideenmarke für
innovative Spritzgusslösungen

www.mink-plastic-systems.com

Mink Breitstreckwalzen®

Mink Web Spreader Rolls®

Rouleaux déplisseurs Mink®



Perfekt glatt gehaltene Folien-, Papier-, Vlies- und Textilbahnen

For perfectly smooth webs of film, paper, non-wovens and textiles

Bandes de plastique, de papier, de non-tissé et de tissu maintenues parfaitement à plat



**Mink
BSW®**

Die Ideenmarke für
innovatives Breitstrecken

www.mink-bsw.com

Zentrale

August Mink KG

Fabrikation

technischer Bürsten

Postfach 949

D-73009 Göppingen

fon +49 (0)71 61 40 31-0

fax +49 (0)71 61 40 31-500

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

F-78490 Méré

fon +33 (0)34 84 75 64

fax +33 (0)34 84 01 81

info@mink-france.fr

Italien

Mink-Italia s.r.l.

Via Speranza 5

I-40068 S. Lazzaro

di Savena (BO)

fon +39 051 45 26 00

fax +39 051 62 78 325

info@mink-italia.it

Dänemark

Mink-Bürsten ApS

Glasvænget 2

DK-5492 Vissenbjerg

fon +45 70 26 20 77

fax +45 70 26 20 78

info@mink-buersten.dk

Finnland

Mink-Bürsten ApS

Kauppalaentie 44

FIN-00320 Helsinki

fon +358 (0)10 439 20 77

fax +358 (0)10 439 20 78

info@mink-buersten.fi

Schweden

Mink-Bürsten ApS

Oxholmsgård 3

S-12748 Skärholmen

fon +46 (0)87 10 19 95

fax +46 (0)87 10 18 05

info@mink-buersten.se

www.mink-buersten.com



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 Leistenbürsten über:
www.mink-buersten.com/stl

Internet: Find out about further applications using Mink strip brushes here: www.mink-buersten.com/stl

Internet : Informez-vous sur les autres possibilités d'emploi des brosses en listeau : www.mink-buersten.com/stl



**Mink
Bürsten®**

Die Ideenmarke für
innovative Faserlösungen