

WARTUNG

Mink Breitstreckwalzen

Mink Breitstreckwalzen arbeiten nahezu verschleißfrei. Bei einem geplanten Stillstand der Anlage können Lager nachgefettet bzw. vorbeugend getauscht werden.

Hinweis: Es handelt sich hierbei um Empfehlungen. Bei Walzen mit Außenlagerung sind die Wartungshinweise der verwendeten Stehlager bzw. Flanschlager zu beachten.

Standard Lagertypen:

Lagerfett:

SW-PP42	Rillenkugellager 61804	Divinol F 14 EP
BSW-PP55	Pendelkugellager 1202	Divinol F 14 EP
BSW10022	Pendelkugellager 1205 TV	Divinol F 14 EP
BSW-ZZ116	Pendelkugellager 1205 TV	Divinol F 14 EP
BSW-125HB	Pendelkugellager 1205 J + 140°C	SKF LGHP 2-0,4

Reinigung

Bei Verschmutzungen des Faserbelages können haushaltsübliche Reiniger (Aceton) verwendet werden. Eine Reinigung mit einem feuchten Tuch oder ein leichtes Abdampfen mit genügend Entfernung ist ebenfalls möglich. Das Abspritzen mit hohem Wasserdruck und stirnseitig auf die Walzendeckel ist nicht empfohlen.

Wichtig: Nach der Reinigung die Walze trocken drehen und Bauteile aus rostendem Stahl trocken halten.

Walzenlagerung

Um eine lange Lebensdauer zu gewährleisten sollten Mink Breitstreckwalzen in der Holzkiste trocken, gut durchlüftet und in Bereichen gelagert werden, bei denen die Temperaturen zwischen 10 – 30 °C liegen. Es ist darauf zu achten, die Walzen nie auf dem Faserbelag abzulegen. Die Walze ist auf den Zapfen bzw. Deckelscheiben zu lagern.

Versand

Die Mink Breitstreckwalzen werden in Vollholzkisten für den Versand verpackt. Bei Seefracht werden spezielle Kisten verwendet. Die Breitstreckwalzen werden für einen sicheren Transport fest montiert. An der Kiste befinden sich keine Daten. Diese befinden sich auf dem Deckel der Breitstreckwalze.

Ableitfähigen Walzen:

Elektrisch leitfähiges Fett vom Typ Klüberlectric BE 44-152 verwenden.

Walzen im Lebensmittelbereich:

Für den Einsatz im Lebensmittelbereich ist DIVINOL FETT FD 2 zu verwenden.

