



Produktneuheiten

Förderbandreparatur so einfach wie nie mit dem elektrischem Bandhobel von Flexco Europe

Bearbeitet von am 30. Aug. 2023

Rosenfeld, Deutschland -

Flexco Europe hat mit dem FSK2MP einen Bandhobel entwickelt, der mit seinem elektrischen Antrieb die obere Banddecke noch sicherer und einfacher entfernt als ein manuelles Gerät. Betreiber von Bandförderanlagen verlängern damit die Standzeit der Verbindungen und gestalten diese stabiler. Zudem sind die Bänder anschließend kompatibler mit Abstreifern, die ein niedrigeres Profil besitzen.



Dank seines elektrischen Antriebs entfernt der Bandhobel die obere Banddecke viel schneller und effizienter als herkömmliche Geräte. (Bild:

Konventionelle Bandschneider und -hobel lassen sich meist manuell bedienen. Um an verschlissenen oder beschädigten Bändern eine Schicht abzutragen, benötigt der Servicetechniker relativ viel Zeit. Denn die Arbeit ist anstrengend, und er braucht in der Regel mehrere Durchgänge für eine Banddecke. Mit dem FSK2MP hat Flexco Europe nun eine akkubetriebene Lösung entwickelt. Der neue Bandhobel ermöglicht eine schnelle, einfache und vor allem sichere Handhabung.

Mit dem elektrischen Bandhobel kann der Techniker die oberen Banddecken in einem Durchgang entfernen. Flexco Europe bietet den nutzerfreundlichen FSK2MP in zwei Größen: Eine Version eignet sich zum Hobeln von Bändern mit Dicken von 6,5 bis 32 Millimetern, die andere von 22,5 bis 44,5 Millimetern. Der Anwender kann den Bandhobel einfach auf Schnitttiefen von 1,5 bis 9,5 Millimeter einstellen – größere Tiefen erreicht er mit mehreren Durchgängen. Auch die Führung lässt sich auf die entsprechende Verbindergöße anpassen. Um Schlupf zu verhindern, greifen zu Beginn die vorderen Antriebsrollen das Band. Der neue FSK2MP ist zudem leicht und lässt sich bequem transportieren.