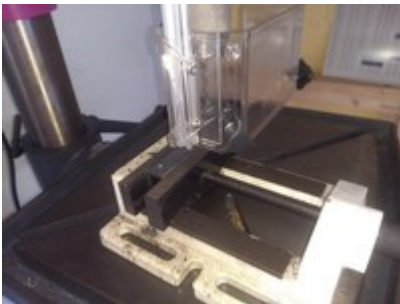




Startseite > Berufsbezogene Themen > Holztechnik > Gefährdungen und Maßnahmen > in Bankräumen > Arbeiten an der Ständerbohrmaschine

Gefährdungen bei Arbeiten an der Ständerbohrmaschine

Ständerbohrmaschinen gehören zu den schnell laufenden Maschinen im Bereich Holztechnik. Deshalb werden oft die von ihnen ausgehenden Gefährdungen unterschätzt.



Unabhängig von dem Zustand der Maschine sind Gefährdungen gegeben durch:

- weite Kleidung, lange Haare und persönliche Accessoires wie Schmuck, Ringe, Uhren usw.
- das Tragen von Handschuhen.



Weitere Gefährdungen ergeben sich durch den Zustand der Ständerbohrmaschine und beim Betrieb der Maschine:

- wenn die Maschine vor Inbetriebnahme nicht auf einwandfreien Zustand überprüft wurde (Bohrfutterschlüssel entfernen, eingestellte Drehfrequenz beachten, sichere Kabelführung und richtigen Sitz des Bohrers im Bohrfutter kontrollieren)
- wenn das Werkstück nicht sicher eingespannt worden ist.
- durch Splitter oder Späne

Artikel-Informationen

07.09.2017

Kurzlink:

www.aug-nds.de/?id=923

Bildrechte (v.o.n.u):

A. Timpe

Clemens Schlüter

© 2020 Niedersächsisches Kultusministerium | Alle Rechte vorbehalten - Vervielfältigung nur mit unserer Genehmigung