

Panhans stellt neue Fräsmaschinen-Generation vor

Sicher, funktional und wirtschaftlich



Die neue Panhans-Fräsmaschinen-Generation bietet Sicherheit am Arbeitsplatz und zeichnet sich durch das verstellbare Steuerelement aus.

Die Panhans-Fräsmaschine 245/300 geht in einer neuen Generation an den Start. Sie ist darauf ausgelegt die Arbeitsabläufe effektiv und einfach zu gestalten. Im Arbeitstisch aus Grauguss ist ein Tischeschieber

integriert, der den Ausschnitt um das Fräswerkzeug auf ein Minimum reduziert. Die Drehzahl der Frässpindel kann stufenlos gewählt werden und lässt sich so auf unterschiedliche Arbeiten optimal abstimmen. Ein neues

Bedienelement mit übersichtlich gestaltetem Touchscreen dient der Steuerung aller Funktionen. In der Grundposition ruht die Steuerung in Augenhöhe an einem Tragarm über der Maschine. Wird die serienmäßige Rahmenauflage bei der Bearbeitung großer Werkstücke ausgezogen, kann die Bedienungseinheit in eine zusätzlichen Halterung an der Vorderfront eingehängt werden.

Die Sicherheit am Arbeitsplatz, vor allem wenn es sich um die Bedienung einer Maschine handelt, ist ein wichtiger Aspekt. Dabei geht es nicht nur darum, die Maschine so sicher wie möglich zu machen. Die Steuerung stellt zudem sicher, dass ausschließlich berechnete Personen die Tischfräse in Betrieb nehmen. Dafür sorgt ein Freischaltungsmodul, welches in

die Bedienungseinheit integriert wurde. Nur wer den personalisierten Schlüssel besitzt, ist autorisiert, die Funktionen der Maschine abzurufen. Die erforderlichen Kriterien können für jeden einzelnen Mitarbeiter festgelegt werden.

Die komplette Freistellung des Maschinentisches ist ein weiteres Merkmal der neuen Fräsmaschinen-Generation. Beim Bearbeiten sehr großer Werkstücke schwenken alle Funktionselemente in den Bereich hinter dem Tisch. Der Fräsanschlag und das Vorschubaggregat stellen in dieser Parkposition keine Behinderung dar und sind sicher aufbewahrt. (Ip)

Hokubema Maschinenbau
72505 Krauchenwies
www.hokubema-panhans.de