

FCQ 1600 x 360 Universal-Querschieber mit 3-Achsen-Digitalanzeige mit Schwenkarm

mit 3-Achsen-Digitalanzeige mit Schwenkarm Best.Nr.: 610264



Technische Daten

Tischaufspannfläche 1600 x 360 mm

T-Nutenbreite 18 mm

Abstand der T-Nuten 80 mm

Tischbelastung 500 kg

Abstand Tisch/Spindelnase max./min. 196/648 mm

Verfahrwege X-Achse 1300 mm

Verfahrwege Y-Achse 320 mm

Verfahrwege Z-Achse 450 mm

Querschübe manuel 550 mm

Vorschub, stufenlos regelbar

Längs / Quer 30 - 750 / 20 - 500mm/min.

Vertikal 15 - 375 mm/min.

Eilgang: längs- und quer ja

Vertikal ja

Werkzeugaufnahme DIN 2080 H+V ISO 50

Verstellbereich - Vertikalfräskopf 360°

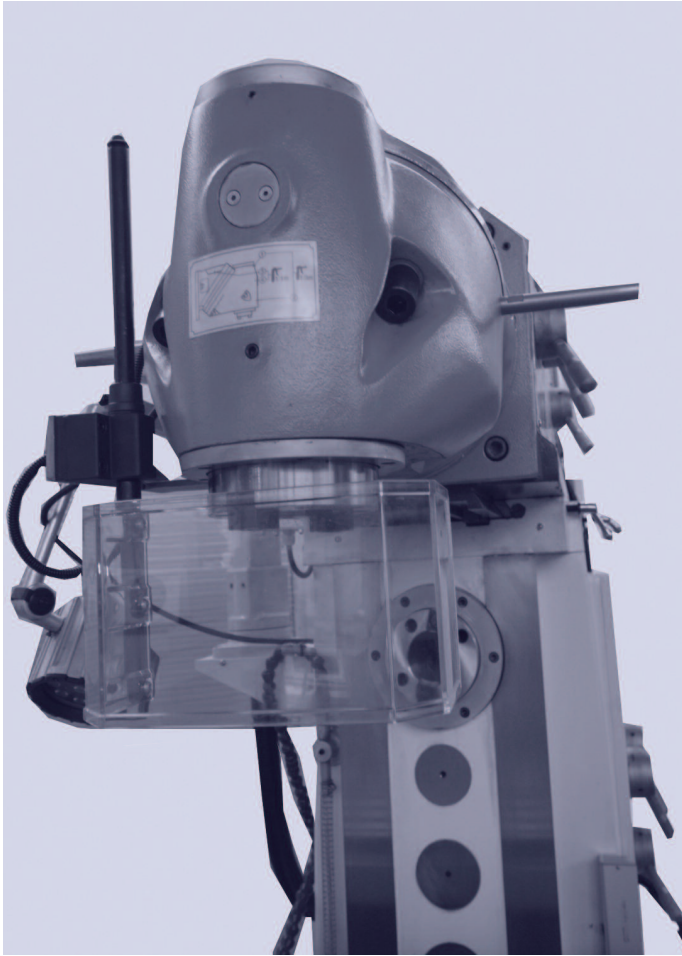
Drehzahlstufen/-bereich H/V, min - 1 27 / 60 -
1750 / 60 - 1800

Spindelmotor Antriebsleistung H/V 5,5 / 4 kW

Abmessungen 2560 x 2800 x 2000 mm

Gewicht, ca. 2800 kg

FCQ 1600 x 360 Universal-Querschieber mit 3-Achsen-Digitalanzeige mit Schwenkarm



Standardausstattung

- o komplette elektrische Ausrüstung 400 V./50 Hz.
- o komplette Kühlmittleinrichtung
- o Automatischer Vorschub in allen 3 Achsen
- o Querschieber manuell positionierbar
- o 3-Achsen-digitale Positionsanzeige
- o Universal-Vertikalfräskopf schwenkbar in zwei Ebenen (mit Option automatischer Klemmung nur hinten)
- o separate Horizontalspindel
- o Zentralschmierung automatisch
- o stufenlos regelbare Vorschübe
- o Eilgang in der X-, Y- und Z-Achse
- o Bedienungswerkzeug und Dokumentation
- o CE-Norm

Maschine FCQ 1600

