

Specifikationer for WEIHAI 5V X6330

Bord	305 x 1370
X vandring manuel	865mm
X vandring automatisk	820mm
Y vandring	410mm
Z vandring	400mm
T-spor	3 stk. 16mm
Spindel konus	ISO40
Spindel diameter	100mm
Spindel hastighed	trinløs 50 – 3600 omdr./min.
Spindel vandring	125mm
Tilspænding på spindel	0,04 – 0,08 – 0,15
Afstand fra spindel til bord	0 – 450mm
Afstand fra spindel til maskinkrop	220 – 770mm
Spindel motor	5Hk.
Vægt	1700Kg.

Specifikationer er med forbehold for ændringer uden bekendtgørelse.

WEIHAI 5V



WEIHAI 5V fræsemaskine



WEIHAI 5V fræsemaskine er en fleksibel og alsidig maskine der egner sig til værktøjsfremstilling og bearbejdning af komplekse emner. Maskinen leveres med trinløs variabel tilspænding og ilgang i bordets X og Y retning. Tilspændings motorerne er også udstyret med "jog" funktion. Knæet løftes og sænkes med separat motor. Fræsehovedet der er med borende spindel har mange indstillingsmuligheder. Det kan drejes vertikalt 360°, tiltes + ÷45°, svinges horisontalt 360° samt indstilles horisontalt i forhold til planet. Spindlen har automatisk tilspænding i 3 hastigheder.

Hærdede føringer og bordflade.

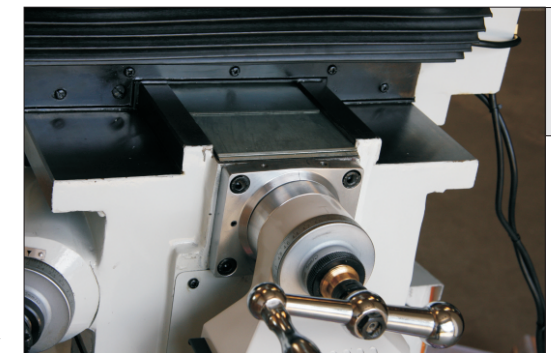
Bordets føringer er coatede med "Turcice b" hvilket giver mindre friktion og dermed blød og let X og Y bevægelse

WEIHAI 5V fræsemaskine leveres med 3 akset NEWALL digital måleudstyr, kølevandsanlæg, halogen maskinbelysning, central smøreanlæg, afdækning for føringer, spånbakke og antræksbolt som standard.

Udstyr som kan tilkøbes: Maskinskruestik, opspændings og holdeværktøj, fræsepatron, knivhoved, maskinsko, og skærende værktøj.



Betjeningspanel
Brugervenlig betjening



Vangeføringer
Model 5V er med firkant vangeføringer



Newall digital
måleudstyr er standard



Tilspændingsmotor
AClass APF-750 motorer med trinløs variabel tilspænding, kryb og ilgang



Centralsmøreanlæg
Centralsmøreanlæg for spindler og vangeføringer



ISO40 spindel
100mm spindel med DIN2080 ISO40 konus



Elskab
Overskueligt el skab med CE godkendte komponenter



Vertikalhoved
Lydsvag 5 Hk hovedmotor med borende spindel



Hastighedsvalg
Let betjent hastighedsvalg